

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**

## НАКАЗ

**від 21 березня 2025 року N 511**

## Про затвердження Довідника допоміжних засобів реабілітації та Довідника показників спостережень та їх значень, розроблених на основі LOINC та інших міжнародних систем класифікації

Відповідно до пункту 17 Порядку функціонування електронної системи охорони здоров'я, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 квітня 2018 року N 411, пункту 8 Положення про Міністерство охорони здоров'я України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 березня 2015 року N 267 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 24 січня 2020 року N 90), **наказую**:

1. Затвердити такі, що додаються:

1) Довідник допоміжних засобів реабілітації;

2) Довідник показників спостережень та їх значень, розроблених на основі LOINC та інших міжнародних систем класифікації.

2. Визнати таким, що втратив чинність, наказ Міністерства охорони здоров'я України від 21 вересня 2023 року N 1666 "Про затвердження Довідника допоміжних засобів реабілітації".

3. Департаменту цифрових трансформацій в охороні здоров'я (Марті Даниловій) забезпечити оприлюднення цього наказу на офіційному вебсайті Міністерства охорони здоров'я України.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації Марію Карчевич.

|  |  |
| --- | --- |
| **Міністр** | **Віктор ЛЯШКО** |

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства охорони здоров'я України  
21 березня 2025 року N 511

### ДОВІДНИК допоміжних засобів реабілітації

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Значення** |
| **4** | **Допоміжні засоби для вимірювання, підтримки, тренування або заміщення функцій організму** |
| **04\_03** | **Допоміжні засоби для дихання** |
| 04\_03\_03 | *Вироби для попередньої обробки вдихуваного повітря* |
| 04\_03\_06 | *Обладнання для інгаляції* |
| 04\_03\_12 | *Респіратори* |
| 04\_03\_18 | *Кисневі апарати* |
| 04\_03\_21 | *Аспіратори* |
| 04\_03\_24 | *Стенди і подушки для дихання* |
| 04\_03\_27 | *Тренажери для дихальних м'язів* |
| 04\_03\_30 | *Респірометри* |
| 04\_03\_33 | *Вироби для підтримання язичка* |
| **04\_06** | **Допоміжні засоби для лікування кровообігу** |
| 04\_06\_06 | *Протинабрякові панчохи для рук і ніг та інших частин тіла* |
| 04\_06\_09 | *Предмети одягу, наповнені повітрям, та компресійні апарати для вирішення проблем із кровообігом* |
| **04\_08** | **Допоміжні засоби для стимуляції контролю тіла і концептуалізації** |
| **04\_09** | **Допоміжні засоби для світлотерапії** |
| 04\_09\_03 | *Лампи ультрафіолетового випромінювання спектру А (УФ-А)* |
| 04\_09\_06 | *Лампи для селективної ультрафіолетової фототерапії (SUP) та лампи ультрафіолетового випромінювання спектру Б (УФ-Б)* |
| 04\_09\_09 | *Захисні окуляри для світлотерапії* |
| 04\_09\_12 | *Терапевтичні лампи денного світла* |
| **04\_15** | **Допоміжні засоби для діалізної терапії** |
| 04\_15\_03 | *Апарати для гемодіалізу (ГД)* |
| 04\_15\_06 | *Апарати для постійного амбулаторного перитонеального діалізу (ПАПД)* |
| 04\_15\_12 | *Набори інструментів для діалізу* |
| **04\_19** | **Допоміжні засоби для прийому лікарських засобів** |
| 04\_19\_04 | *Допоміжні засоби для вимірювання кількості, розподілу або видозміни лікарського засобу для забезпечення його правильного застосування* |
| 04\_19\_06 | *Ін'єкційні пістолети* |
| 04\_19\_09 | *Ін'єкційні шприци, одноразові* |
| 04\_19\_12 | *Ін'єкційні шприци, багаторазові* |
| 04\_19\_15 | *Ін'єкційні голки, одноразові* |
| 04\_19\_18 | *Ін'єкційні голки для багаторазового або постійного використання* |
| 04\_19\_24 | *Інфузійні насоси* |
| 04\_19\_27 | *Інфузійні системи без механічного приводу* |
| 04\_19\_30 | *Допоміжні засоби для введення супозиторіїв* |
| 04\_19\_33 | *Аксесуари до допоміжних засобів для прийому лікарських засобів* |
| **04\_22** | **Обладнання для стерилізації** |
| **04\_24** | **Обладнання і матеріали для фізичного, фізіологічного і біохімічного контролю** |
| 04\_24\_03 | *Обладнання для аналізу сечі* |
| 04\_24\_06 | *Поживні середовища і обладнання для посівів бактеріальних культур* |
| 04\_24\_09 | *Вироби для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометри)* |
| 04\_24\_12 | *Вироби, обладнання і матеріали для аналізу крові* |
| 04\_24\_15 | *Обладнання для зняття електрокардіограми (ЕКГ)* |
| 04\_24\_18 | *Матеріали для тестування та оцінювання фізичних характеристик* |
| 04\_24\_21 | *Допоміжні засоби для вимірювання фізичних і фізіологічних характеристик людини* |
| 04\_24\_24 | *Термометри для вимірювання температури тіла* |
| 04\_24\_27 | *Персональні ваги* |
| 04\_24\_30 | *Допоміжні засоби для оцінювання стану шкіри* |
| **04\_25** | **Матеріали для тестування та оцінювання когнітивних функцій** |
| 04\_25\_03 | *Матеріали для тестування та оцінювання функції мови* |
| 04\_25\_06 | *Матеріали для тестування та оцінювання психологічних функцій* |
| **04\_26** | **Допоміжні засоби для когнітивної терапії** |
| **04\_27** | **Стимулятори** |
| 04\_27\_06 | *Стимулятори для полегшення болю* |
| 04\_27\_09 | *Стимулятори м'язів, що їх не використовують як ортези* |
| 04\_27\_12 | *Вібратори* |
| 04\_27\_15 | *Звукові стимулятори* |
| 04\_27\_18 | *Допоміжні засоби для стимуляції органів чуття і чутливості* |
| 04\_27\_21 | *Допоміжні засоби для стимулювання росту клітин* |
| 04\_27\_24 | *Стимулятори, які використовують разом із імплантатами* |
| **04\_30** | **Допоміжні засоби для тепло- і кріотерапії** |
| 04\_30\_03 | *Допоміжні засоби для теплотерапії* |
| 04\_30\_06 | *Допоміжні засоби для кріотерапії* |
| **04\_33** | **Допоміжні засоби, призначені для збереження цілісності тканин** |
| 04\_33\_03 | *Подушки для сидіння та підстилки для збереження цілісності тканин* |
| 04\_33\_04 | *Подушки та підкладки під спину для збереження цілісності тканин* |
| 04\_33\_06 | *Допоміжні засоби для збереження цілісності тканин у лежачому положенні* |
| 04\_33\_09 | *Спеціальне обладнання для збереження цілісності тканин* |
| **04\_36** | **Допоміжні засоби для тренування сприйняття** |
| 04\_36\_03 | *Допоміжні засоби для тренування розрізнення і співставлення* |
| 04\_36\_06 | *Допоміжні засоби для тренування перцептивної координації* |
| 04\_36\_09 | *Допоміжні засоби для тренування сенсорної інтеграції* |
| **04\_45** | **Допоміжні засоби для витягування хребта** |
| **04\_48** | **Обладнання для тренування руху, сили і балансу** |
| 04\_48\_03 | *Велотренажери і велоергометри* |
| 04\_48\_07 | *Допоміжні засоби для тренування патерну ходіння* |
| 04\_48\_12 | *Вироби для тренування пальців і кистей* |
| 04\_48\_15 | *Вироби для тренування рук, вироби для тренування тулуба та вироби для тренування ніг* |
| 04\_48\_18 | *Обважнювачі-манжети* |
| 04\_48\_24 | *Вироби з біологічним зворотним зв'язком для тренування руху, сили і балансу* |
| 04\_48\_27 | *Допоміжні засоби для позиціонування тіла під час лікування* |
| 04\_48\_30 | *Вироби для тренування щелеп* |
| **04\_49** | **Засоби для догляду за ранами** |
| **5** | **Допоміжні засоби для навчання і тренування навичок** |
| **05\_03** | **Допоміжні засоби для комунікаційної терапії і тренування комунікації** |
| 05\_03\_03 | *Допоміжні засоби для тренування голосу і мови* |
| 05\_03\_06 | *Навчальні матеріали для розвитку навичок читання* |
| 05\_03\_09 | *Навчальні матеріали для розвитку навичок письма* |
| **05\_06** | **Допоміжні засоби для навчання альтернативній та аугментативній комунікації** |
| 05\_06\_03 | *Допоміжні засоби для тренування в дактилології* |
| 05\_06\_06 | *Допоміжні засоби для тренування мови жестів* |
| 05\_06\_09 | *Допоміжні засоби для тренування читання по губах* |
| 05\_06\_12 | *Допоміжні засоби для тренування маноральної мови* |
| 05\_06\_15 | *Допоміжні засоби для навчання шрифту Брайля* |
| 05\_06\_18 | *Допоміжні засоби для тренування використання тактильних символів, окрім шрифту Брайля* |
| 05\_06\_21 | *Допоміжні засоби для тренування у використанні піктограм і символів* |
| 05\_06\_24 | *Допоміжні засоби для тренування комунікації за допомогою мови Блісс* |
| 05\_06\_27 | *Допоміжні засоби для тренування комунікації за допомогою зображень і малюнків* |
| 05\_06\_30 | *Допоміжні засоби для тренування комунікації за допомогою азбуки Морзе* |
| **05\_09** | **Допоміжні засоби для тренування континенції** |
| 05\_09\_03 | *Засоби для подавання сигналів при нетриманні* |
| **05\_12** | **Допоміжні засоби для тренування когнітивних навичок** |
| 05\_12\_03 | *Допоміжні засоби для тренування пам'яті* |
| 05\_12\_06 | *Допоміжні засоби для тренування послідовності дій* |
| 05\_12\_09 | *Допоміжні засоби для тренування уваги* |
| 05\_12\_12 | *Допоміжні засоби для тренування з метою оволодіння поняттями* |
| 05\_12\_15 | *Допоміжні засоби для тренування здатності до класифікації* |
| 05\_12\_18 | *Допоміжні засоби для тренування здатності вирішувати проблеми* |
| 05\_12\_21 | *Допоміжні засоби для тренування індуктивного/дедуктивного мислення* |
| 05\_12\_24 | *Допоміжні засоби для розвитку розуміння причинно-наслідкових зв'язків* |
| **05\_15** | **Допоміжні засоби для тренування основних навичок** |
| 05\_15\_03 | *Допоміжні засоби для раннього тренування здатності рахувати* |
| 05\_15\_06 | *Допоміжні засоби для кодування та декодування письмової мови* |
| 05\_15\_09 | *Допоміжні засоби для тренування здатності розуміти час* |
| 05\_15\_12 | *Допоміжні засоби для тренування в розумінні грошей* |
| 05\_15\_15 | *Допоміжні засоби для тренування в розумінні вимірювання розміру і місткості* |
| 05\_15\_18 | *Допоміжні засоби для тренування основних геометричних навичок* |
| **05\_18** | **Допоміжні засоби для навчання освітнім дисциплінам** |
| 05\_18\_03 | *Допоміжні засоби для навчання рідній мові* |
| 05\_18\_06 | *Допоміжні засоби для навчання іноземним мовам* |
| 05\_18\_09 | *Допоміжні засоби для навчання гуманітарним дисциплінам* |
| 05\_18\_12 | *Допоміжні засоби для навчання соціальним наукам* |
| 05\_18\_15 | *Допоміжні засоби для навчання математиці й фізиці* |
| **05\_24** | **Допоміжні засоби навчання художнім дисциплінам** |
| 05\_24\_03 | *Допоміжні засоби для тренування музичних навичок* |
| 05\_24\_06 | *Допоміжні засоби для тренування навичок креслення і малювання* |
| 05\_24\_09 | *Допоміжні засоби для навчання у сфері театрального мистецтва і танцю* |
| **05\_27** | **Допоміжні засоби для тренування соціальних навичок** |
| 05\_27\_03 | *Допоміжні засоби для тренування навичок активного відпочинку* |
| 05\_27\_06 | *Допоміжні засоби для навчання соціальній поведінці* |
| 05\_27\_09 | *Допоміжні засоби для навчання правилам особистої безпеки* |
| 05\_27\_12 | *Допоміжні засоби для навчання правилам подорожей* |
| **05\_30** | **Допоміжні засоби для навчання управлінню пристроями введення та поводженню з засобами і товарами** |
| 05\_30\_03 | *Допоміжні засоби для тренування в управлінні мишкою* |
| 05\_30\_06 | *Допоміжні засоби для тренування в управлінні джойстиком* |
| 05\_30\_09 | *Допоміжні засоби для тренування в управлінні вимикачами* |
| 05\_30\_12 | *Допоміжні засоби для тренування навичок друку* |
| 05\_30\_15 | *Допоміжні засоби для навчання технікам вибору* |
| **05\_33** | **Допоміжні засоби для навчання базовій щоденній діяльності** |
| 05\_33\_03 | *Допоміжні засоби для тренування у використанні ортезів і протезів* |
| 05\_33\_06 | *Допоміжні засоби для навчання щоденній особистій діяльності* |
| 05\_33\_09 | *Допоміжні засоби для тренування особистої мобільності* |
| 05\_33\_12 | *Допоміжні засоби для тренування у веденні домашнього господарства* |
| **05\_36** | **Допоміжні засоби для тренування зміни і підтримання положення тіла** |
| 05\_36\_03 | *Вертикалізатори та опори для підтримання людини в стоячому положенні* |
| 05\_36\_06 | *Столи з регулюванням нахилу* |
| **6** | **Допоміжні засоби, які прикріплюються до тіла для підтримання нервово-м'язово-скелетних функцій та функцій, пов'язаних із рухом (ортези), та заміщення анатомічних структур (протези)** |
| **06\_03** | **Ортези на хребет і череп** |
| 06\_03\_03 | *Ортези на крижово-клубовий відділ хребта* |
| 06\_03\_06 | *Ортези на попереково-крижовий відділ хребта* |
| 06\_03\_07 | *Ортези на грудну клітку* |
| 06\_03\_08 | *Ортези на грудну клітку і поперековий відділ хребта* |
| 06\_03\_09 | *Ортези на грудну клітку і попереково-крижовий відділ хребта* |
| 06\_03\_12 | *Ортези на шийний відділ хребта* |
| 06\_03\_15 | *Ортези на шийний відділ хребта і грудну клітку* |
| 06\_03\_18 | *Ортези на шийний відділ хребта, грудну клітку і попереково-крижовий відділ хребта* |
| 06\_03\_21 | *Ортези на череп* |
| 06\_03\_27 | *З'єднувальні елементи для ортезів на хребет* |
| 06\_03\_30 | *Внутрішні елементи для ортезів на хребет і череп* |
| 06\_03\_33 | *Структурні елементи для ортезів на хребет і череп* |
| 06\_03\_36 | *Декоративні (косметичні) елементи для ортезів на хребет і череп* |
| 06\_03\_39 | *Вироби для висування нижньої щелепи вперед* |
| **06\_04** | **Ортези на ділянку черевної порожнини** |
| 06\_04\_03 | *Підтримувальні вироби для м'язів черевної порожнини* |
| 06\_04\_06 | *Підтримувальні вироби при грижі черевної порожнини* |
| 06\_04\_09 | *Внутрішні елементи для ортезів на ділянку черевної порожнини* |
| 06\_04\_12 | *Декоративні (косметичні) елементи для ортезів на ділянку черевної порожнини* |
| **06\_06** | **Ортези на верхні кінцівки** |
| 06\_06\_03 | *Ортези на пальці* |
| 06\_06\_06 | *Ортези на кисть* |
| 06\_06\_07 | *Ортези на кисть-пальці* |
| 06\_06\_12 | *Ортези на променево-зап'ястковий суглоб і кисть* |
| 06\_06\_13 | *Ортези на променево-зап'ястковий суглоб, кисть і пальці* |
| 06\_06\_15 | *Ортези на ліктьовий суглоб* |
| 06\_06\_19 | *Ортези на ліктьовий і променево-зап'ястковий суглоби та кисть* |
| 06\_06\_20 | *Ортези на передпліччя* |
| 06\_06\_21 | *Ортези на плечовий суглоб* |
| 06\_06\_24 | *Ортези на плечовий і ліктьовий суглоби* |
| 06\_06\_25 | *Ортези на плечову частину руки* |
| 06\_06\_30 | *Ортези на плечовий, ліктьовий і променево-зап'ястковий суглоби та кисть* |
| 06\_06\_32 | *Шарніри кисті та шарніри пальців* |
| 06\_06\_33 | *Зап'ясткові шарніри* |
| 06\_06\_36 | *Ліктьові шарніри* |
| 06\_06\_39 | *Плечові шарніри* |
| 06\_06\_42 | *Внутрішні елементи для ортезів на верхні кінцівки* |
| 06\_06\_45 | *Структурні елементи для ортезів на верхні кінцівки* |
| 06\_06\_48 | *Декоративні (косметичні) елементи для ортезів на верхні кінцівки* |
| **06\_12** | **Ортези на нижні кінцівки** |
| 06\_12\_03 | *Ортези на стопу* |
| 06\_12\_06 | *Ортези на гомілковостопний суглоб-стопу* |
| 06\_12\_09 | *Ортези на колінний суглоб* |
| 06\_12\_12 | *Ортези на колінний і гомілковостопний суглоби та стопу* |
| 06\_12\_13 | *Ортези на гомілку* |
| 06\_12\_15 | *Ортези на тазостегновий суглоб* |
| 06\_12\_16 | *Ортези на тазостегновий і колінний суглоби* |
| 06\_12\_17 | *Ортези на стегно* |
| 06\_12\_18 | *Ортези на тазостегновий, колінний і гомілковостопний суглоби та стопу* |
| 06\_12\_19 | *Ортези на (грудну клітку), попереково-крижовий відділ хребта, тазостегновий, колінний і гомілковостопний суглоби та стопу* |
| 06\_12\_20 | *Шарніри стопи-пальців стопи* |
| 06\_12\_21 | *Гомілковостопні шарніри* |
| 06\_12\_24 | *Колінні шарніри* |
| 06\_12\_27 | *Тазостегнові шарніри* |
| 06\_12\_30 | *Внутрішні елементи для ортезів на нижні кінцівки* |
| 06\_12\_33 | *Структурні елементи для ортезів на нижні кінцівки* |
| 06\_12\_36 | *Декоративні (косметичні) елементи для ортезів на нижні кінцівки* |
| **06\_15** | **Функціональні нервово-м'язові стимулятори і гібридні ортези** |
| **06\_18** | **Протези верхніх кінцівок** |
| 06\_18\_03 | *Протези частини кисті* |
| 06\_18\_06 | *Протези після вичленення в променево-зап'ястковому суглобі* |
| 06\_18\_09 | *Протези передпліччя* |
| 06\_18\_12 | *Протези після вичленення в ліктьовому суглобі* |
| 06\_18\_15 | *Протези плеча* |
| 06\_18\_18 | *Протези після вичленення в плечовому суглобі* |
| 06\_18\_21 | *Протези після міжлопатково-грудної ампутації* |
| 06\_18\_24 | *Протези кисті і протези пальців* |
| 06\_18\_25 | *Розділені гаки та інші кінцеві вироби для виконання дій за принципом щипців* |
| 06\_18\_26 | *Спеціальні пристрої або інструменти для протезів кисті* |
| 06\_18\_30 | *Променево-зап'ясткові вузли* |
| 06\_18\_33 | *Ліктьові вузли* |
| 06\_18\_36 | *Плечові вузли* |
| 06\_18\_39 | *Зовнішні (бокові) шарніри для протезів верхніх кінцівок* |
| 06\_18\_40 | *Плечові поворотні вузли* |
| 06\_18\_41 | *Додаткові вузли, які забезпечують згинання* |
| 06\_18\_42 | *Приймальні гільзи для протезів верхніх кінцівок* |
| 06\_18\_45 | *Підкладки для протезів верхніх кінцівок* |
| 06\_18\_48 | *Елементи кріплення* |
| 06\_18\_51 | *Юстирувальні елементи протезів верхніх кінцівок* |
| 06\_18\_54 | *Структурні елементи протезів верхніх кінцівок* |
| 06\_18\_57 | *Декоративні (косметичні) елементи протезів верхніх кінцівок* |
| **06\_24** | **Протези нижніх кінцівок** |
| 06\_24\_03 | *Протези частини стопи* |
| 06\_24\_06 | *Протези після вичленення в гомілковостопному суглобі* |
| 06\_24\_09 | *Протези ноги нижче коліна* |
| 06\_24\_12 | *Протези після вичленення в колінному суглобі* |
| 06\_24\_15 | *Протези ноги вище коліна* |
| 06\_24\_18 | *Протези після вичленення в тазостегновому суглобі* |
| 06\_24\_21 | *Протези після вичленення в тазостегновому суглобі з резекцією таза* |
| 06\_24\_27 | *Гомілковостопні вузли* |
| 06\_24\_30 | *Осьові ротатори (поворотні редуктори)* |
| 06\_24\_31 | *Атенюатори навантаження (поглиначі ударів)* |
| 06\_24\_32 | *Поворотні платформи протезів* |
| 06\_24\_33 | *Колінні вузли* |
| 06\_24\_36 | *Тазостегнові вузли* |
| 06\_24\_37 | *Зовнішні (бокові) шарніри для протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_40 | *Підкладки для протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_41 | *Приймальні гільзи для протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_42 | *Елементи кріплення для протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_45 | *Юстирувальні елементи протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_46 | *Структурні елементи протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_47 | *Декоративні (косметичні) елементи для протезів нижніх кінцівок* |
| 06\_24\_48 | *Тимчасові протези для людей після ампутації нижніх кінцівок* |
| **06\_30** | **Протези, інші ніж протези кінцівок** |
| 06\_30\_03 | *Перуки* |
| 06\_30\_06 | *Шиньйони і накладки* |
| 06\_30\_09 | *Вії і брови* |
| 06\_30\_12 | *Вуса і бороди* |
| 06\_30\_15 | *Накладки для спини* |
| 06\_30\_18 | *Протези молочної залози* |
| 06\_30\_21 | *Очні протези* |
| 06\_30\_24 | *Вушні протези* |
| 06\_30\_27 | *Протези носа* |
| 06\_30\_30 | *Комбіновані протези обличчя* |
| 06\_30\_33 | *Протези піднебіння* |
| 06\_30\_36 | *Зубні протези* |
| 06\_30\_39 | *Речовини для нанесення на шкіру* |
| **9** | **Допоміжні засоби для догляду за собою та самообслуговування** |
| **09\_03** | **Одяг і взуття** |
| 09\_03\_05 | *Верхній одяг* |
| 09\_03\_09 | *Головні убори* |
| 09\_03\_12 | *Рукавички та рукавиці* |
| 09\_03\_15 | *Блузки і сорочки* |
| 09\_03\_18 | *Піджаки і штани* |
| 09\_03\_21 | *Спідниці і сукні* |
| 09\_03\_24 | *Спідня білизна* |
| 09\_03\_27 | *Панчохи і шкарпетки* |
| 09\_03\_30 | *Одяг для сну* |
| 09\_03\_33 | *Одяг для купання* |
| 09\_03\_39 | *Нагрудники і фартухи* |
| 09\_03\_42 | *Туфлі й черевики* |
| 09\_03\_45 | *Допоміжні протиковзні засоби для туфель і черевиків* |
| 09\_03\_48 | *Вироби для застібання ґудзиків і застібки* |
| 09\_03\_51 | *Зав'язки зі спеціальними застібками* |
| **09\_06** | **Допоміжні засоби для захисту тіла, що надягаються на тіло** |
| 09\_06\_03 | *Допоміжні засоби для захисту голови* |
| 09\_06\_06 | *Допоміжні засоби для захисту очей або обличчя* |
| 09\_06\_09 | *Допоміжні засоби для захисту вух або слуху* |
| 09\_06\_12 | *Допоміжні засоби для захисту ліктів або рук* |
| 09\_06\_15 | *Допоміжні засоби для захисту кистей* |
| 09\_06\_18 | *Допоміжні засоби для захисту колін або ніг* |
| 09\_06\_21 | *Допоміжні засоби для захисту п'ят, пальців ніг або стопи* |
| 09\_06\_24 | *Допоміжні засоби для захисту тулуба або всього тіла* |
| 09\_06\_27 | *Допоміжні засоби для захисту дихальних шляхів* |
| **09\_07** | **Допоміжні засоби для стабілізації тіла** |
| 09\_07\_03 | *Паски безпеки, паски і прив'язні ремені для стабілізації тіла* |
| 09\_07\_06 | *М'які подушечки, подушки та системи для позиціонування* |
| **09\_09** | **Допоміжні засоби для одягання і роздягання** |
| 09\_09\_03 | *Допоміжні засоби для надягання або знімання шкарпеток і колготок* |
| 09\_09\_06 | *Ріжки для взуття та пристосування для знімання черевиків* |
| 09\_09\_09 | *Тримачі для одягу* |
| 09\_09\_12 | *Гачки і тростини для одягання і роздягання* |
| 09\_09\_15 | *Бігунки для застібки-блискавки* |
| 09\_09\_18 | *Гачки для ґудзиків* |
| **09\_12** | **Допоміжні засоби для користування туалетом** |
| 09\_12\_03 | *Крісла-туалети* |
| 09\_12\_06 | *Унітази* |
| 09\_12\_09 | *Сидіння для унітаза* |
| 09\_12\_10 | *Перегородки від розбризкування рідини з унітаза* |
| 09\_12\_12 | *Підйомні сидіння для унітаза, які монтуються на рамі* |
| 09\_12\_15 | *Накладні сидіння для унітаза* |
| 09\_12\_18 | *Підйомні сидіння для унітаза, що фіксуються на унітазі* |
| 09\_12\_21 | *Сидіння для унітаза із вбудованим підйомним механізмом для полегшення сідання і вставання* |
| 09\_12\_24 | *Туалетні опори для рук і спини, які монтуються на унітазі* |
| 09\_12\_25 | *Туалетні опори для рук і спини, не закріплені на унітазі* |
| 09\_12\_27 | *Щипці для туалетного паперу* |
| 09\_12\_30 | *Тримачі рулонів туалетного паперу* |
| 09\_12\_33 | *Підкладні судна* |
| 09\_12\_36 | *Душі й повітряні сушарки для прилаштування до унітаза* |
| 09\_12\_39 | *Настінні пісуари* |
| 09\_12\_43 | *Переносні гігієнічні приміщення* |
| **09\_15** | **Допоміжні засоби для догляду за трахеостомою** |
| 09\_15\_03 | *Трахеостомічні канюлі* |
| 09\_15\_04 | *Трубки для гортані* |
| 09\_15\_06 | *Протектори для трахеостоми* |
| 09\_15\_12 | *Аксесуари для догляду за трахеостомою* |
| **09\_18** | **Допоміжні засоби для догляду за стомою** |
| 09\_18\_10 | *Однокомпонентні кало- і сечоприймачі* |
| 09\_18\_11 | *Пластини для двокомпонентних кало- і сечоприймачів* |
| 09\_18\_16 | *Мішки для двокомпонентних кало- і сечоприймачів* |
| 09\_18\_17 | *Додаткові стомні мішки* |
| 09\_18\_19 | *Допоміжні засоби для підтримки та фіксації на місці кало- і сечоприймачів* |
| 09\_18\_20 | *Засоби герметизації для догляду за стомою* |
| 09\_18\_22 | *Допоміжні засоби для розширення стоми* |
| 09\_18\_24 | *Допоміжні засоби для іригації кишечника* |
| 09\_18\_28 | *Допоміжні засоби для дренування або промивання внутрішньої стоми* |
| 09\_18\_31 | *Допоміжні засоби для герметизації стоми* |
| 09\_18\_48 | *Післяопераційні стомні мішки та аксесуари* |
| 09\_18\_51 | *Аксесуари для догляду за стомою* |
| **09\_21** | **Засоби для захисту шкіри та очищення шкіри** |
| 09\_21\_03 | *Розчинники для видалення адгезивних речовин* |
| 09\_21\_06 | *Засоби для очищення шкіри* |
| 09\_21\_09 | *Засоби для дезінфекції* |
| 09\_21\_15 | *Матеріали для герметизації* |
| 09\_21\_18 | *Речовини для захисту шкіри* |
| **09\_24** | **Засоби для відведення сечі** |
| 09\_24\_03 | *Постійні внутрішні катетери* |
| 09\_24\_06 | *Тимчасові катетери, які вставляються через уретру* |
| 09\_24\_09 | *Пенільні зовнішні катетери* |
| 09\_24\_12 | *Вироби для відведення сечі* |
| 09\_24\_15 | *Жіночі сечоприймачі, що надягаються на тіло* |
| 09\_24\_18 | *Допоміжні засоби для самокатетеризації* |
| 09\_24\_21 | *Чоловічі сечоприймачі, що надягаються на тіло* |
| **09\_27** | **Допоміжні засоби для збору сечі й фекалій** |
| 09\_27\_04 | *Закриті мішки для збору сечі* |
| 09\_27\_05 | *Відкриті мішки для збору сечі* |
| 09\_27\_09 | *Сечоприймачі, що не надягаються на тіло, та контейнери для збору сечі* |
| 09\_27\_13 | *Шлейки і вироби для прикріплення сечозбирачів* |
| 09\_27\_18 | *Сечозбиральні системи* |
| 09\_27\_21 | *Мішки для збору фекалій* |
| **09\_30** | **Допоміжні засоби для поглинання сечі й фекалій** |
| 09\_30\_12 | *Одноразові засоби для використання при нетриманні для дітей* |
| 09\_30\_15 | *Засоби для використання при нетриманні для дітей, придатні для прання* |
| 09\_30\_18 | *Одноразові прокладки для дорослих* |
| 09\_30\_21 | *Одноразові підгузки для дорослих* |
| 09\_30\_24 | *Одноразова захисна або одноразова спідня білизна для дорослих* |
| 09\_30\_27 | *Одноразові готові засоби для використання при нетриманні для чоловіків* |
| 09\_30\_30 | *Одноразові засоби для використання при нетриманні без бар'єрів для рідини для дорослих* |
| 09\_30\_33 | *Одноразові засоби для використання при нетриманні калу для дорослих* |
| 09\_30\_36 | *Труси для дорослих із нетриманням, придатні для прання* |
| 09\_30\_39 | *Допоміжні засоби для фіксації натільних засобів, що поглинають сечу й фекалії* |
| 09\_30\_42 | *Ненатільні одноразові засоби для поглинання сечі й фекалій* |
| 09\_30\_45 | *Ненатільні засоби для поглинання сечі й фекалій, придатні для прання* |
| **09\_31** | **Допоміжні засоби для попередження мимовільних сечовипускання або дефекації** |
| 09\_31\_03 | *Допоміжні засоби для попередження мимовільного сечовипускання* |
| 09\_31\_06 | *Допоміжні засоби для попередження мимовільної дефекації* |
| **09\_32** | **Допоміжні засоби для менструальної гігієни** |
| **09\_33** | **Допоміжні засоби для миття, приймання ванни й душу** |
| 09\_33\_04 | *Дошки для ванни* |
| 09\_33\_05 | *Сидіння для ванни* |
| 09\_33\_06 | *Килимки для ванни, килимки для душу та стрічки проти ковзання* |
| 09\_33\_07 | *Крісла для душу, з коліщатами і без* |
| 09\_33\_08 | *Спинки для ванни і душу* |
| 09\_33\_09 | *Душові установки й душові кабіни* |
| 09\_33\_12 | *Каталки для купання, столи для душу й пеленальні столики* |
| 09\_33\_15 | *Тази для миття* |
| 09\_33\_18 | *Біде* |
| 09\_33\_21 | *Ванни* |
| 09\_33\_24 | *Полиці для ванни* |
| 09\_33\_27 | *Допоміжні засоби для зменшення довжини і глибини ванни* |
| 09\_33\_30 | *Мочалки, губки та щітки з тримачами, ручками чи рукоятками* |
| 09\_33\_33 | *Тримачі для мила та диспенсери для мила* |
| 09\_33\_36 | *Допоміжні засоби для самостійного висушування тіла* |
| 09\_33\_39 | *Допоміжні засоби для утримання на поверхні води* |
| 09\_33\_42 | *Дихальні трубки для підводного плавання* |
| 09\_33\_45 | *Термометри для ванни* |
| **09\_36** | **Допоміжні засоби для манікюру і педикюру** |
| 09\_36\_03 | *Щіточки для нігтів* |
| 09\_36\_06 | *Пилочки та бруски для нігтів* |
| 09\_36\_09 | *Ножиці та щипчики для нігтів* |
| 09\_36\_12 | *Скребки для видалення загрубілої шкіри* |
| **09\_39** | **Допоміжні засоби для догляду за волоссям** |
| 09\_39\_03 | *Допоміжні засоби для миття волосся* |
| 09\_39\_06 | *Гребінці та щітки для волосся* |
| 09\_39\_09 | *Фени* |
| **09\_42** | **Допоміжні засоби для догляду за зубами** |
| 09\_42\_03 | *Зубні щітки неелектричні* |
| 09\_42\_06 | *Зубні щітки електричні* |
| **09\_45** | **Допоміжні засоби для догляду за обличчям** |
| 09\_45\_03 | *Пензлі для гоління, станки для гоління та (електричні) бритви* |
| 09\_45\_06 | *Допоміжні засоби для нанесення засобів для догляду за обличчям* |
| 09\_45\_09 | *Дзеркала для догляду за обличчям* |
| **09\_54** | **Допоміжні засоби для підтримання сексуальної активності** |
| 09\_54\_03 | *Імітатори для сексуальної активності* |
| 09\_54\_06 | *Допоміжні засоби для досягнення ерекції* |
| 09\_54\_09 | *Вібратори й масажні вироби для сексуальної активності* |
| 09\_54\_12 | *Допоміжні засоби для забезпечення й відновлення сексуальної активності* |
| **12** | **Допоміжні засоби для діяльності та участі, пов'язаних із особистими мобільністю й пересуванням** |
| **12\_03** | **Допоміжні засоби для ходіння, керовані однією рукою** |
| 12\_03\_03 | *Тростини і палиці для ходіння* |
| 12\_03\_06 | *Ліктьові милиці* |
| 12\_03\_09 | *Милиці передплічні* |
| 12\_03\_12 | *Пахвові милиці* |
| 12\_03\_16 | *Тростини і палиці для ходіння з багатьма наконечниками* |
| 12\_03\_18 | *Тростини і палиці для ходіння із сидінням* |
| 12\_03\_21 | *Бічні підтримуванні рамки* |
| **12\_06** | **Допоміжні засоби для ходіння, керовані обома руками** |
| 12\_06\_03 | *Ходунки-рамки* |
| 12\_06\_06 | *Ходунки на колесах* |
| 12\_06\_09 | *Ходунки-стільці* |
| 12\_06\_12 | *Ходунки-столи* |
| **12\_07** | **Аксесуари для допоміжних засобів для ходіння** |
| 12\_07\_05 | *Наконечники для допоміжних засобів для ходіння* |
| 12\_07\_12 | *Засоби для належного утримання допоміжних засобів для ходіння* |
| 12\_07\_15 | *Аксесуари для допоміжних засобів для ходіння, що забезпечують опору для певних частин тіла* |
| 12\_07\_18 | *Прокладки, подушки та інші аксесуари для допоміжних засобів для ходіння, що попереджують утворення синців або пошкодження шкіри* |
| 12\_07\_21 | *Сидіння для допоміжних засобів для ходіння* |
| 12\_07\_24 | *Аксесуари, що кріпляться до допоміжних засобів для ходіння для утримання або перенесення предметів* |
| 12\_07\_27 | *Вироби для зберігання допоміжних засобів для ходіння, коли їх не використовують* |
| 12\_07\_30 | *Аксесуари, що дозволяють людині управляти допоміжними засобами для ходіння* |
| 12\_07\_33 | *Аксесуари для регулювання висоти ходунків на колесах і ходунків-рамок* |
| 12\_07\_36 | *Освітлювальні й сигналізаційні вироби для допоміжних засобів для ходіння* |
| 12\_07\_39 | *Шини й колеса для допоміжних засобів для ходіння* |
| **12\_10** | **Легкові автомобілі, фургони та вантажівки** |
| 12\_10\_03 | *Легкові автомобілі, фургони та вантажівки з регульованим кліренсом* |
| 12\_10\_06 | *Тихохідні автомобілі* |
| 12\_10\_09 | *Легкові автомобілі, фургони та вантажівки з піднятим дахом* |
| **12\_11** | **Засоби громадського транспорту** |
| 12\_11\_03 | *Автобуси з регульованим кліренсом* |
| 12\_11\_06 | *Низькопідлогові вагони рейкових транспортних засобів* |
| **12\_12** | **Аксесуари й пристосування для транспортних засобів** |
| 12\_12\_04 | *Аксесуари й пристосування для транспортних засобів, призначені для управління швидкістю* |
| 12\_12\_05 | *Аксесуари й пристосування для транспортних засобів, призначені для управління гальмами і вмикання чи вимикання стоянкового гальма* |
| 12\_12\_07 | *Аксесуари й пристосування для транспортних засобів, призначені для управління системою рульового керування* |
| 12\_12\_08 | *Аксесуари й пристосування для виконання додаткових функцій, необхідних для управління транспортними засобами* |
| 12\_12\_09 | *Паски безпеки, паски і прив'язні ремені для моторизованих транспортних засобів* |
| 12\_12\_12 | *Сидіння й подушки для моторизованих транспортних засобів та аксесуари й пристосування, пов'язані з сидінням у транспортних засобах* |
| 12\_12\_15 | *Підйомники для переміщення в транспортний засіб або з нього людини без колісного крісла* |
| 12\_12\_18 | *Допоміжні засоби для переміщення людини, що сидить у колісному кріслі, в транспортний засіб або з нього* |
| 12\_12\_21 | *Допоміжні засоби для завантаження пустого колісного крісла на або у транспортний засіб* |
| 12\_12\_24 | *Допоміжні засоби для закріплення колісних крісел у транспортних засобах* |
| 12\_12\_27 | *Пристосування шасі й кузова транспортного засобу* |
| 12\_12\_30 | *Засоби для завантажування пустих колісних крісел у транспортні засоби або причепи для транспортування колісних крісел позаду транспортних засобів* |
| **12\_16** | **Мопеди і мотоцикли** |
| 12\_16\_03 | *Двоколісні мопеди і мотоцикли* |
| 12\_16\_06 | *Триколісні мопеди і мотоцикли* |
| **12\_17** | **Різні моторизовані транспортні засоби** |
| 12\_17\_03 | *Транспортери для піднімання по сходах з електроприводом* |
| 12\_17\_06 | *Моторизовані транспортні засоби для пересування стоячи* |
| 12\_17\_09 | *Різні чотириколісні моторизовані транспортні засоби* |
| **12\_18** | **Велосипеди** |
| 12\_18\_04 | *Велосипеди з ножним приводом* |
| 12\_18\_05 | *Велосипеди з ручним приводом* |
| 12\_18\_06 | *Триколісні й чотириколісні велосипеди з ножним приводом* |
| 12\_18\_09 | *Триколісні й чотириколісні велосипеди з ручним приводом* |
| 12\_18\_12 | *Безмоторні самокати, що приводяться в рух шляхом відштовхування однією ногою* |
| 12\_18\_15 | *Тандеми, триколісні та чотириколісні велосипеди для двох чи більше осіб* |
| 12\_18\_21 | *Адаптації велосипедів* |
| **12\_22** | **Колісні крісла з ручним керуванням** |
| 12\_22\_03 | *Колісні крісла з обідним приводом з подвійним ручним керуванням* |
| 12\_22\_06 | *Колісні крісла з важільним приводом з подвійним ручним керуванням* |
| 12\_22\_09 | *Колісні крісла з ручним керуванням з одного боку* |
| 12\_22\_12 | *Колісні крісла з обідним приводом і додатковим електроприводом* |
| 12\_22\_15 | *Колісні крісла з ножним приводом* |
| 12\_22\_18 | *Крісла-каталки* |
| 12\_22\_21 | *Крісла-каталки з електроприводом* |
| **12\_23** | **Колісні крісла з приводом** |
| 12\_23\_03 | *Колісні крісла з електроприводом, із прямим ручним управлінням* |
| 12\_23\_06 | *Колісні крісла з електроприводом, із електронним управлінням* |
| 12\_23\_09 | *Колісні крісла з приводом від двигуна внутрішнього згорання* |
| 12\_23\_12 | *Колісні крісла з електроприводом, якими управляє помічник* |
| 12\_23\_15 | *Колісні крісла з приводом для піднімання по сходах* |
| **12\_24** | **Аксесуари для колісних крісел** |
| 12\_24\_03 | *Системи керування і управління для колісних крісел* |
| 12\_24\_09 | *Силові установки для колісних крісел із ручним управлінням* |
| 12\_24\_11 | *Напіввелосипед із ручним приводом* |
| 12\_24\_12 | *Освітлювальні й сигналізаційні вироби для колісних крісел* |
| 12\_24\_18 | *Робочі та стоянкові гальма для колісних крісел* |
| 12\_24\_21 | *Шини, колеса та коліщата для колісних крісел* |
| 12\_24\_24 | *Батареї та зарядні пристрої для батарей для колісних крісел* |
| 12\_24\_28 | *Вироби для очищення колісних крісел та будь-яких частин колісних крісел* |
| 12\_24\_34 | *Вироби для захисту колісних крісел і їхніх користувачів від сонячного світла й опадів* |
| 12\_24\_36 | *Вироби для під'єднання колісного крісла до велосипеда* |
| 12\_24\_39 | *Вироби, до яких прикріплюють колісні крісла для їх переміщення вгору та вниз по сходах* |
| 12\_24\_42 | *Вироби, що кріпляться до колісних крісел для утримання або перевезення предметів* |
| 12\_24\_45 | *Вироби для контролю оточення колісного крісла* |
| **12\_27** | **Різні транспортні засоби, що приводяться в рух м'язовою силою людини** |
| 12\_27\_04 | *Транспортні крісла* |
| 12\_27\_07 | *Коляски і каталки* |
| 12\_27\_10 | *Сани і санчата* |
| 12\_27\_15 | *Повзуни та дошки для пересування* |
| 12\_27\_18 | *Колісні платформи, педальні автомобілі та ігрові карти* |
| 12\_27\_24 | *Вироби для переміщення з ручним приводом для пересування стоячи* |
| **12\_31** | **Допоміжні засоби для зміни положення тіла** |
| 12\_31\_03 | *Допоміжні засоби для ковзання і повертання* |
| 12\_31\_06 | *Поворотні столи* |
| 12\_31\_09 | *Незакріплені поруччя для самопідіймання* |
| 12\_31\_12 | *Ручні драбини* |
| 12\_31\_15 | *Паски та прив'язні ремені для піднімання* |
| 12\_31\_18 | *Підвісні сидіння, підвісні прив'язні ремені та підвісні сітки* |
| 12\_31\_21 | *Транспортні платформи* |
| 12\_31\_24 | *Піднімні сидіння і матраци* |
| **12\_36** | **Допоміжні засоби для піднімання людей** |
| 12\_36\_03 | *Мобільні підйомники для переміщення людини в положенні сидячи на підвісному сидінні* |
| 12\_36\_04 | *Мобільні підйомники для переміщення людини в положенні стоячи* |
| 12\_36\_06 | *Мобільні підйомники для переміщення людини в положенні сидячи на жорсткому сидінні* |
| 12\_36\_09 | *Мобільні підйомники для переміщення людини в положенні лежачи* |
| 12\_36\_12 | *Стаціонарні підйомники, прикріплені до стін, підлоги або стелі* |
| 12\_36\_15 | *Стаціонарні підйомники, прикріплені до іншого засобу або вмонтовані в інший засіб* |
| 12\_36\_18 | *Стаціонарні окремі підйомники* |
| 12\_36\_21 | *Блоки для підйомників, призначені для підтримки тіла людини* |
| **12\_39** | **Допоміжні засоби для орієнтації** |
| 12\_39\_03 | *Тактильні палиці або білі тростини* |
| 12\_39\_06 | *Допоміжні засоби для електронної орієнтації* |
| 12\_39\_09 | *Допоміжні засоби для акустичної навігації* |
| 12\_39\_12 | *Компаси* |
| 12\_39\_15 | *Тактильні карти* |
| 12\_39\_18 | *Тактильні матеріали для орієнтації* |
| 12\_39\_21 | *Візуальні матеріали для орієнтації* |
| **15** | **Допоміжні засоби для ведення домашнього господарства та участі в домашньому житті** |
| **15\_03** | **Допоміжні засоби для приготування їжі та напоїв** |
| 15\_03\_03 | *Допоміжні засоби для зважування та вимірювання з метою приготування їжі та напоїв* |
| 15\_03\_06 | *Допоміжні засоби для нарізання, подрібнення та розділення з метою приготування їжі та напоїв* |
| 15\_03\_09 | *Допоміжні засоби для очищування та зняття шкірки* |
| 15\_03\_12 | *Допоміжні засоби для випікання* |
| 15\_03\_15 | *Машини для приготування їжі* |
| 15\_03\_18 | *Допоміжні засоби для варіння і смаження* |
| 15\_03\_21 | *Варочні панелі* |
| 15\_03\_24 | *Холодильники й морозильники* |
| **15\_06** | **Допоміжні засоби для миття посуду** |
| 15\_06\_03 | *Раковини* |
| 15\_06\_06 | *Щітки для миття посуду і пляшок* |
| 15\_06\_09 | *Сушарки для посуду* |
| 15\_06\_12 | *Вихідні фільтри та водозливні труби* |
| 15\_06\_15 | *Відтискачі для кухонних рушників* |
| 15\_06\_18 | *Посудомийні машини* |
| **15\_09** | **Допоміжні засоби для прийому їжі та пиття** |
| 15\_09\_03 | *Допоміжні засоби для подавання їжі та напоїв* |
| 15\_09\_06 | *Диспенсери для харчових продуктів* |
| 15\_09\_09 | *Пробки і лійки* |
| 15\_09\_13 | *Столове приладдя, палички для їди та трубочки для напоїв* |
| 15\_09\_16 | *Кухлі, склянки, чашки та блюдця* |
| 15\_09\_18 | *Тарілки й миски* |
| 15\_09\_21 | *Обмежувачі тарілок для їжі* |
| 15\_09\_24 | *Підставки для яєць* |
| 15\_09\_27 | *Апарати для годування* |
| 15\_09\_30 | *Системи для ентерального годування* |
| **15\_12** | **Допоміжні засоби для домашнього прибирання** |
| 15\_12\_03 | *Совки, щітки й віники для видалення пилу* |
| 15\_12\_06 | *Щітки, губки, замшеві вироби, серветки для видалення пилу і ганчірки для протирання підлоги* |
| 15\_12\_09 | *Пилососи* |
| 15\_12\_12 | *Щітки для сухого чищення килимів* |
| 15\_12\_22 | *Обладнання для миття підлог* |
| 15\_12\_24 | *Натирачі підлоги* |
| 15\_12\_27 | *Допоміжні засоби для збирання й утилізації сміття* |
| **15\_15** | **Допоміжні засоби для виготовлення текстильних виробів і догляду за ними для побутового використання** |
| 15\_15\_03 | *Швейні машинки* |
| 15\_15\_06 | *П'яльці, подушечки для голок і вироби для зашивання* |
| 15\_15\_09 | *В'язальні машини* |
| 15\_15\_12 | *Приладдя для в'язання спицями, гачком, шиття і зашивання* |
| 15\_15\_15 | *Шаблони для шиття і в'язання* |
| 15\_15\_19 | *Допоміжні засоби для ручного шиття* |
| 15\_15\_21 | *Ножиці* |
| 15\_15\_24 | *Прасувальні машини і праски* |
| 15\_15\_27 | *Прасувальні дошки і прасувальні столи* |
| 15\_15\_30 | *Кошики для білизни на коліщатах* |
| 15\_15\_33 | *Пральні машини* |
| 15\_15\_36 | *Машини для відтискання білизни* |
| 15\_15\_39 | *Прищіпки* |
| 15\_15\_43 | *Допоміжні засоби для сушіння білизни* |
| 15\_15\_48 | *Вироби для чищення взуття* |
| **15\_18** | **Допоміжні засоби для роботи в саду та догляду за газоном для побутового використання** |
| 15\_18\_03 | *Інструменти для садівництва у відкритому ґрунті* |
| 15\_18\_06 | *Адаптовані садові грядки* |
| 15\_18\_09 | *Допоміжні засоби для захисту й підтримки тіла при роботі в саду* |
| 15\_18\_12 | *Інструменти для садівництва і квітникарства в приміщеннях* |
| **18** | **Меблі, прилади та інші допоміжні засоби для підтримання діяльності у створеному людиною внутрішньому і зовнішньому середовищах** |
| **18\_03** | **Столи** |
| 18\_03\_06 | *Столи для читання, письмові столи і конторки* |
| 18\_03\_09 | *Столи для креслення і столи для малювання* |
| 18\_03\_12 | *Обідні столи* |
| 18\_03\_15 | *Приліжкові столи* |
| **18\_06** | **Освітлювальні прилади** |
| 18\_06\_03 | *Лампи для загального освітлення* |
| 18\_06\_06 | *Лампи для читання і лампи для роботи* |
| 18\_06\_09 | *Лампи для освітлення кафедр і лампи для освітлення класних дошок* |
| **18\_09** | **Меблі для сидіння** |
| 18\_09\_03 | *Крісла* |
| 18\_09\_04 | *Стільці* |
| 18\_09\_07 | *Крісла для роботи стоячи* |
| 18\_09\_09 | *Функціональні крісла* |
| 18\_09\_15 | *Крісла для відпочинку та м'які крісла* |
| 18\_09\_21 | *Спеціальні меблі для сидіння* |
| 18\_09\_24 | *Підйомники та транспортери для крісел* |
| 18\_09\_39 | *Модульні системи для сидіння* |
| **18\_10** | **Аксесуари для меблів для сидіння** |
| 18\_10\_03 | *Опори для спини* |
| 18\_10\_06 | *Подушки та підстилки для сидіння* |
| 18\_10\_09 | *Підлокітники* |
| 18\_10\_12 | *Підголівники й опори для шиї* |
| 18\_10\_15 | *Опори для ніг і опори для стоп* |
| 18\_10\_18 | *Опори для тулуба і опори для таза* |
| 18\_10\_21 | *Подушки або системи, додані до сидінь, які допомагають людині стояти або сидіти* |
| 18\_10\_24 | *Наколінні підставки та столи, які можна кріпити до крісел* |
| **18\_12** | **Ліжка та обладнання для ліжок** |
| 18\_12\_04 | *Ліжка і знімні ліжка-платформи / підматрацні платформи, нерегульовані* |
| 18\_12\_07 | *Ліжка і знімні ліжка-платформи / підматрацні платформи, з ручним регулюванням* |
| 18\_12\_10 | *Ліжка і знімні ліжка-платформи / підматрацні платформи, з електроприводом* |
| 18\_12\_12 | *Ліжкові підйомники* |
| 18\_12\_15 | *Постільні речі* |
| 18\_12\_18 | *Матраци і наматрацники* |
| 18\_12\_21 | *Підпірки для ковдри* |
| 18\_12\_24 | *Окремо регульовані опори для спини і опори для ніг* |
| 18\_12\_26 | *Бічні поручні, закріплені на ліжках* |
| 18\_12\_28 | *Поручні для самопідіймання, закріплені на ліжках* |
| 18\_12\_30 | *Допоміжні засоби для вкорочення ліжок* |
| 18\_12\_33 | *Допоміжні засоби для подовження ліжок* |
| **18\_15** | **Допоміжні засоби для регулювання висоти меблів** |
| 18\_15\_03 | *Подовжувачі ніжок меблів* |
| 18\_15\_06 | *Опори і кронштейни, що регулюються по висоті* |
| 18\_15\_09 | *Подіуми, опори і кронштейни з фіксованою висотою* |
| **18\_18** | **Поручні та бруси** |
| 18\_18\_03 | *Поручні й опорні поруччя* |
| 18\_18\_06 | *Фіксовані бруси і поручні* |
| 18\_18\_10 | *Знімні бруси і поручні* |
| 18\_18\_11 | *Навісні поручні й підтримки для рук* |
| **18\_21** | **Засоби для відчинення/зачинення воріт, дверей, вікон і відкриття/закриття штор** |
| 18\_21\_03 | *Засоби для відчинення/зачинення дверей* |
| 18\_21\_06 | *Засоби для відкривання/закривання вікон* |
| 18\_21\_09 | *Засоби для відкривання/закривання штор* |
| 18\_21\_12 | *Засоби для відкривання/закривання жалюзі* |
| 18\_21\_15 | *Замки* |
| **18\_24** | **Конструктивні елементи в житлових будинках та інших приміщеннях** |
| 18\_24\_03 | *Сантехнічне обладнання і крани* |
| 18\_24\_06 | *Вікна* |
| 18\_24\_09 | *Двері* |
| 18\_24\_12 | *Пороги* |
| 18\_24\_15 | *Підлогові покриття* |
| 18\_24\_18 | *Сходи* |
| 18\_24\_21 | *Стільниці* |
| **18\_30** | **Допоміжні засоби для забезпечення доступності у вертикальному напрямку** |
| 18\_30\_03 | *Ліфти* |
| 18\_30\_05 | *Закріплені підйомні платформи* |
| 18\_30\_07 | *Окремі підйомні платформи* |
| 18\_30\_08 | *Портативні підйомні платформи* |
| 18\_30\_10 | *Сходові підйомники з сидінням* |
| 18\_30\_11 | *Сходові підйомники з платформою* |
| 18\_30\_15 | *Портативні рампи* |
| 18\_30\_18 | *Фіксовані рампи* |
| 18\_30\_21 | *Приставні сходи і драбини* |
| 18\_30\_24 | *Опори для піднімання по сходах без сидіння чи платформи* |
| **18\_33** | **Безпекове обладнання для житлових будинків та інших приміщень** |
| 18\_33\_03 | *Протиковзні матеріали для підлог і сходів* |
| 18\_33\_06 | *Запобіжні (захисні) бар'єри, огорожі та решітки для вікон, сходових кліток та ліфтів* |
| 18\_33\_09 | *Запобіжні клапани (крани) для систем газопостачання* |
| 18\_33\_10 | *Допоміжні засоби для кухні чи інших зон приготування їжі для запобігання опікам і випадковим загорянням* |
| 18\_33\_12 | *Рятувальне обладнання* |
| 18\_33\_15 | *Тактильні матеріали для підлог і сходів* |
| 18\_33\_18 | *Вогнетривкі покриття для підлог* |
| **18\_36** | **Меблі для зберігання** |
| 18\_36\_03 | *Полиці* |
| 18\_36\_06 | *Буфети* |
| 18\_36\_09 | *Приліжкові тумби (шафи)* |
| 18\_36\_12 | *Аптечні шафки* |
| 18\_36\_15 | *Фурнітура для полиць, буфетів і шафок* |
| **22** | **Допоміжні засоби для комунікації та управління інформацією** |
| **22\_03** | **Допоміжні засоби для забезпечення здатності бачити** |
| 22\_03\_03 | *Світлові фільтри (абсорбційні фільтри)* |
| 22\_03\_06 | *Діоптрійні окуляри й контактні лінзи* |
| 22\_03\_09 | *Збільшувальне скло, лінзи і системи лінз для збільшення* |
| 22\_03\_12 | *Біноклі й телескопи* |
| 22\_03\_15 | *Допоміжні засоби для розширення і регулювання діапазону і кута поля зору* |
| 22\_03\_18 | *Відеосистеми, що збільшують зображення* |
| **22\_06** | **Допоміжні засоби для забезпечення здатності чути** |
| 22\_06\_03 | *Слухові трубки* |
| 22\_06\_06 | *Натільні слухові апарати* |
| 22\_06\_09 | *Вироби, що прикріплюються до одягу людини або вішаються навколо її шиї для посилення звуку* |
| 22\_06\_12 | *Внутрішньовушні слухові апарати* |
| 22\_06\_15 | *Завушні слухові апарати* |
| 22\_06\_18 | *Тактильні слухові апарати* |
| 22\_06\_21 | *Слухові апарати, які використовують разом із імплантатами* |
| 22\_06\_27 | *Аксесуари для допоміжних засобів для забезпечення здатності чути* |
| **22\_09** | **Допоміжні засоби для відтворення звуку** |
| 22\_09\_03 | *Генератори голосу* |
| 22\_09\_06 | *Голосові підсилювачі для індивідуального використання* |
| **22\_12** | **Допоміжні засоби для малювання і письма** |
| 22\_12\_03 | *Ручні засоби для малювання і ручного письма* |
| 22\_12\_06 | *Дошки для письма, дошки для креслення та дошки для малювання* |
| 22\_12\_09 | *Сигнатурні напрямні пристрої, штампи і рамки для письма* |
| 22\_12\_12 | *Обладнання для письма шрифтом Брайля* |
| 22\_12\_15 | *Друкарські машинки* |
| 22\_12\_18 | *Спеціальний папір/пластик для письма* |
| 22\_12\_21 | *Портативні пристрої для ведення записів шрифтом Брайля* |
| 22\_12\_24 | *Програмне забезпечення для опрацювання текстів* |
| 22\_12\_27 | *Програмне забезпечення для креслення і малювання* |
| **22\_15** | **Допоміжні засоби для проведення обчислень** |
| 22\_15\_03 | *Ручні засоби для проведення обчислень* |
| 22\_15\_06 | *Калькулятори* |
| 22\_15\_09 | *Програмне забезпечення для проведення обчислень* |
| **22\_18** | **Допоміжні засоби, які записують, відтворюють та відображають звукову і візуальну інформацію** |
| 22\_18\_03 | *Вироби для запису та відтворення звуку* |
| 22\_18\_06 | *Вироби для запису та відтворення відео* |
| 22\_18\_09 | *Радіоприймачі* |
| 22\_18\_12 | *Двосторонні радіостанції* |
| 22\_18\_15 | *Телевізори* |
| 22\_18\_18 | *Телевізійні системи замкнутого типу* |
| 22\_18\_21 | *Декодери відеотексту і телетексту* |
| 22\_18\_24 | *Системи передавання радіочастотного діапазону* |
| 22\_18\_27 | *Інфрачервоні (ІЧ) системи для звукової інформації* |
| 22\_18\_30 | *Індукційно-петльові вироби* |
| 22\_18\_33 | *Мікрофони* |
| 22\_18\_36 | *Гучномовці* |
| 22\_18\_38 | *Навушники* |
| 22\_18\_39 | *Аксесуари для аудіо-, відео- та візуальних систем* |
| **22\_21** | **Допоміжні засоби для комунікації в умовах очної зустрічі** |
| 22\_21\_03 | *Набори і панелі літер і символів* |
| 22\_21\_06 | *Підсилювачі зв'язку* |
| 22\_21\_09 | *Установки для ведення переговорів* |
| 22\_21\_12 | *Програмне забезпечення для очної комунікації* |
| 22\_21\_15 | *Вироби для коригування вимови* |
| **22\_24** | **Допоміжні засоби для телефонування та телематичного зв'язку** |
| 22\_24\_03 | *Стаціонарні телефони* |
| 22\_24\_06 | *Мобільні телефони* |
| 22\_24\_09 | *Вироби і програмне забезпечення для текстової комунікації в режимі реального часу* |
| 22\_24\_12 | *Телефонні кабіни* |
| 22\_24\_15 | *Телефонні автовідповідачі* |
| 22\_24\_18 | *Телефонні комутатори* |
| 22\_24\_21 | *Аксесуари для телефонування* |
| 22\_24\_24 | *Телекомунікаційне і телематичне програмне забезпечення* |
| 22\_24\_27 | *Системи внутрішнього зв'язку* |
| 22\_24\_30 | *Домофони* |
| **22\_27** | **Допоміжні засоби для подавання сигналів тривоги, індикації, нагадування та сигналізації** |
| 22\_27\_04 | *Вироби для сигналізації* |
| 22\_27\_12 | *Годинники і хронометри* |
| 22\_27\_15 | *Календарі й розклади* |
| 22\_27\_16 | *Засоби для надання допомоги у запам'ятовуванні* |
| 22\_27\_18 | *Персональні системи аварійної сигналізації* |
| 22\_27\_21 | *Системи оповіщення про небезпеки в навколишньому середовищі* |
| 22\_27\_24 | *Системи моніторингу й позиціонування* |
| 22\_27\_27 | *Матеріали для маркування й інструменти для маркування* |
| 22\_27\_30 | *Таймери* |
| 22\_27\_33 | *Допоміжні засоби для планування розпорядку дня або діяльності* |
| **22\_30** | **Допоміжні засоби для читання** |
| 22\_30\_03 | *Матеріали для читання зі звуковим виходом* |
| 22\_30\_06 | *Матеріали для читання з укрупненим шрифтом* |
| 22\_30\_09 | *Мультимедійні матеріали для читання* |
| 22\_30\_12 | *Пристрої для перегортання сторінок* |
| 22\_30\_15 | *Підставки для книг та тримачі для книг* |
| 22\_30\_18 | *Рамки для читання і типоскопи* |
| 22\_30\_21 | *Пристрої для зчитування символів* |
| 22\_30\_24 | *Тактильні матеріали для читання* |
| 22\_30\_27 | *Спеціальне програмне забезпечення для мультимедійних презентацій* |
| 22\_30\_30 | *Пристрої для читання електронних книг* |
| **22\_33** | **Комп'ютери і термінали** |
| 22\_33\_03 | *Настільні (не портативні) комп'ютери* |
| 22\_33\_06 | *Портативні комп'ютери та персональні цифрові асистенти (PDA)* |
| 22\_33\_09 | *Публічні інформаційні/операційні термінали* |
| 22\_33\_12 | *Операційне програмне забезпечення* |
| 22\_33\_15 | *Програмне забезпечення для браузера* |
| 22\_33\_18 | *Аксесуари для комп'ютерів і мереж* |
| **22\_36** | **Пристрої введення даних для комп'ютерів** |
| 22\_36\_03 | *Клавіатури* |
| 22\_36\_12 | *Альтернативні пристрої введення даних* |
| 22\_36\_15 | *Аксесуари для введення даних* |
| 22\_36\_18 | *Програмне забезпечення для введення даних* |
| 22\_36\_21 | *Маніпулятори для комп'ютера* |
| **22\_39** | **Пристрої виведення даних для комп'ютерів** |
| 22\_39\_04 | *Візуальні комп'ютерні дисплеї та аксесуари* |
| 22\_39\_05 | *Тактильні комп'ютерні дисплеї* |
| 22\_39\_06 | *Принтери* |
| 22\_39\_07 | *Звукові комп'ютерні дисплеї* |
| 22\_39\_12 | *Спеціальне програмне забезпечення для виведення даних* |
| **22\_42** | **Інтерактивні пристрої для комп'ютерів** |
| **24** | **Допоміжні засоби для контролю, перенесення, переміщення та використання предметів і виробів** |
| **24\_06** | **Допоміжні засоби для використання контейнерів** |
| 24\_06\_03 | *Пристрої для відкривання* |
| 24\_06\_06 | *Вироби для вичавлювання вмісту тюбиків* |
| **24\_09** | **Допоміжні засоби для експлуатації та контролю виробів** |
| 24\_09\_03 | *Натискні кнопки* |
| 24\_09\_06 | *Фіксовані ручки* |
| 24\_09\_09 | *Обертові ручки* |
| 24\_09\_12 | *Педалі (механічні)* |
| 24\_09\_15 | *Маховики й вигнуті рукоятки* |
| 24\_09\_18 | *Перемикачі (для вмикання/вимикання або інших функцій)* |
| 24\_09\_24 | *Щитки управління* |
| 24\_09\_28 | *Джерела регульованої напруги* |
| 24\_09\_30 | *Таймери-перемикачі* |
| **24\_13** | **Допоміжні засоби для дистанційного керування** |
| 24\_13\_03 | *Системи для регулювання параметрів середовища* |
| 24\_13\_06 | *Програмне забезпечення для персонального управління параметрами середовища* |
| **24\_18** | **Допоміжні засоби для сприяння функціям або заміщення функцій руки, функцій кисті, функцій пальців або поєднання таких функцій** |
| 24\_18\_03 | *Вироби для захоплення (затискання)* |
| 24\_18\_06 | *Адаптери й пристосування для захоплення* |
| 24\_18\_09 | *Натільні тримачі* |
| 24\_18\_12 | *Підставки* |
| 24\_18\_15 | *Рукоятки (важелі) управління* |
| 24\_18\_18 | *Точкові лампи* |
| 24\_18\_21 | *Вироби для роботи з папером* |
| 24\_18\_24 | *Тримачі для рукописів* |
| 24\_18\_27 | *Опори для руки для забезпечення можливості виконання ручної роботи* |
| 24\_18\_30 | *Роботизовані маніпулятори* |
| **24\_21** | **Допоміжні засоби для розширення зони досяжності** |
| 24\_21\_03 | *Ручні щипці для захоплення* |
| 24\_21\_06 | *Електричні щипці для захоплення* |
| 24\_21\_09 | *Подовжувачі без функції захоплення* |
| **24\_24** | **Допоміжні засоби для розміщення** |
| 24\_24\_03 | *Системи для фіксованого розміщення* |
| 24\_24\_06 | *Системи для розміщення з обертанням і ковзанням* |
| 24\_24\_09 | *Системи для піднімання й нахиляння* |
| **24\_27** | **Допоміжні засоби для фіксації** |
| 24\_27\_03 | *Присоски* |
| 24\_27\_06 | *Протиковзні підставки* |
| 24\_27\_12 | *Затискачі та пружинні затискачі* |
| 24\_27\_18 | *Магніти, магнітні смуги й затискачі* |
| **24\_36** | **Допоміжні засоби для перенесення і транспортування** |
| 24\_36\_03 | *Допоміжні засоби для перенесення* |
| 24\_36\_06 | *Набори коліщат* |
| 24\_36\_09 | *Багажні візки і візки для покупок* |
| 24\_36\_12 | *Візки* |
| 24\_36\_15 | *Допоміжні засоби для транспортування для використання з велосипедами або колісними кріслами* |
| 24\_36\_18 | *Автомобільні причепи* |
| **24\_39** | **Контейнери для зберігання предметів** |
| **27** | **Допоміжні засоби для контролю, адаптації або вимірювання елементів фізичного середовища** |
| **27\_03** | **Допоміжні засоби для покращення стану середовища** |
| 27\_03\_03 | *Допоміжні засоби для регулювання мікроклімату* |
| 27\_03\_06 | *Очисники повітря* |
| 27\_03\_09 | *Допоміжні засоби для зниження рівня шуму* |
| 27\_03\_12 | *Допоміжні засоби для зменшення вібрації* |
| 27\_03\_15 | *Допоміжні засоби для регулювання освітлення* |
| 27\_03\_18 | *Засоби для очищення і пом'якшення води* |
| **27\_06** | **Інструменти для вимірювання** |
| 27\_06\_03 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання довжини* |
| 27\_06\_06 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання кутів* |
| 27\_06\_09 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання об'єму* |
| 27\_06\_12 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання маси (крім маси людини). Вони включають, напр., поштові ваги.* |
| 27\_06\_15 | *Допоміжні засоби для вимірювання електричних параметрів* |
| 27\_06\_18 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання тиску* |
| 27\_06\_21 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання кліматичних параметрів* |
| 27\_06\_24 | *Допоміжні засоби та інструменти для визначення кольору* |
| 27\_06\_27 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання рівня звуку* |
| 27\_06\_30 | *Допоміжні засоби та інструменти для вимірювання густини рідин* |
| 27\_06\_33 | *Допоміжні засоби та інструменти для підрахунку предметів* |
| **28** | **Допоміжні засоби для робочої діяльності та участі у трудовій діяльності** |
| **28\_03** | **Меблі та фурнітура для робочих місць** |
| 28\_03\_03 | *Робочі столи* |
| 28\_03\_06 | *Верстати* |
| 28\_03\_09 | *Робочі крісла та офісні крісла* |
| 28\_03\_12 | *Стільці та крісла для роботи стоячи для робочих місць* |
| 28\_03\_15 | *Системи зберігання і подачі на робочих місцях* |
| 28\_03\_18 | *Килимки для робочих місць* |
| 28\_03\_21 | *Перегородки* |
| **28\_06** | **Допоміжні засоби для транспортування предметів на робочих місцях** |
| 28\_06\_04 | *Промислове транспортне обладнання з ручним керуванням* |
| 28\_06\_05 | *Промислове транспортне обладнання з електроприводом, кероване спішеним оператором* |
| 28\_06\_06 | *Навантажувачі з ручним керуванням* |
| 28\_06\_07 | *Промислові транспортні засоби з електроприводом, керовані оператором-водієм* |
| 28\_06\_09 | *Промислові транспортні засоби з електроприводом, які використовують для піднімання і транспортування матеріалів* |
| 28\_06\_12 | *Конвеєри* |
| **28\_09** | **Допоміжні засоби для піднімання та переміщення предметів на робочих місцях** |
| 28\_09\_03 | *Крани, лебідки і пристосування для роботи з вантажами* |
| 28\_09\_06 | *Маніпулятори та балансири* |
| 28\_09\_09 | *Системи піднімання і розміщення для робочих місць* |
| 28\_09\_12 | *Підйомні платформи для робочих місць* |
| **28\_12** | **Допоміжні засоби для фіксації, діставання і захоплення предметів на робочих місцях** |
| 28\_12\_03 | *Допоміжні засоби для захоплення виробів та інструментів* |
| 28\_12\_06 | *Допоміжні засоби для фіксації й розміщення виробів та інструментів* |
| **28\_15** | **Машини й інструменти для використання на робочих місцях** |
| 28\_15\_03 | *Ручні інструменти з ручним управлінням* |
| 28\_15\_06 | *Ручні інструменти з приводом* |
| 28\_15\_09 | *Машини для виробництва і оброблення комерційних товарів* |
| 28\_15\_12 | *Машини й обладнання для благоустрою, сільського господарства й будівництва* |
| 28\_15\_15 | *Машини та обладнання для прибирання робочих місць* |
| 28\_15\_18 | *Аксесуари для машин та інструментів* |
| 28\_15\_21 | *Роботи, які використовують на робочих місцях* |
| **28\_18** | **Вироби для випробувань і моніторингу на робочих місцях** |
| 28\_18\_03 | *Вимірювальні інструменти й обладнання для робочих місць* |
| 28\_18\_06 | *Вироби для забезпечення якості для робочих місць* |
| **28\_21** | **Допоміжні засоби для організації діяльності офісу, зберігання інформації та управління інформацією на робочих місцях** |
| 28\_21\_03 | *Допоміжні засоби для впорядкування, сортування та архівування паперових документів* |
| 28\_21\_06 | *Допоміжні засоби для опрацювання пошти* |
| 28\_21\_09 | *Офісні машини та офісне обладнання* |
| 28\_21\_12 | *Офісне програмне забезпечення та промислове програмне забезпечення* |
| **28\_24** | **Допоміжні засоби для захисту здоров'я і безпеки на робочих місцях** |
| 28\_24\_03 | *Засоби індивідуального захисту на робочих місцях* |
| 28\_24\_06 | *Допоміжні засоби для регулювання освітлення на робочих місцях* |
| 28\_24\_09 | *Допоміжні засоби для зменшення вібрації на робочих місцях* |
| 28\_24\_12 | *Очисники повітря для робочих місць* |
| 28\_24\_15 | *Допоміжні засоби для зниження рівня шуму на робочих місцях* |
| 28\_24\_18 | *Вироби для забезпечення безпеки на робочих місцях і прилеглих територіях* |
| 28\_24\_21 | *Спеціальне програмне забезпечення для попередження і зниження рівня фізичного чи емоційного стресу* |
| 28\_24\_24 | *Допоміжні засоби для відновлення сил під час виконання робочих процесів* |
| **28\_27** | **Допоміжні засоби для професійного оцінювання і професійного навчання** |
| 28\_27\_03 | *Допоміжні засоби для професійного оцінювання і профорієнтації* |
| 28\_27\_07 | *Допоміжні засоби для професійного навчання* |
| **30** | **Допоміжні засоби для дозвілля і відпочинку** |
| **30\_03** | **Допоміжні засоби для ігор** |
| 30\_03\_03 | *Іграшки* |
| 30\_03\_06 | *Ігрове спорядження* |
| 30\_03\_09 | *Ігри* |
| **30\_09** | **Допоміжні засоби для спорту** |
| 30\_09\_03 | *Допоміжні засоби для командних видів спорту з м'ячем* |
| 30\_09\_06 | *Допоміжні засоби для стрільби з лука* |
| 30\_09\_09 | *Допоміжні засоби для плавання на човнах* |
| 30\_09\_12 | *Допоміжні засоби для боулінгу* |
| 30\_09\_15 | *Допоміжні засоби для кінного спорту* |
| 30\_09\_18 | *Допоміжні засоби для фехтування* |
| 30\_09\_21 | *Допоміжні засоби для повітроплавання* |
| 30\_09\_24 | *Допоміжні засоби для гольфу* |
| 30\_09\_27 | *Допоміжні засоби для ракеткових і гребних видів спорту* |
| 30\_09\_30 | *Допоміжні засоби для стрільби* |
| 30\_09\_33 | *Допоміжні засоби для плавання і водних видів спорту* |
| 30\_09\_36 | *Допоміжні засоби для зимових видів спорту* |
| 30\_09\_39 | *Допоміжні засоби для інших видів спорту* |
| **30\_12** | **Допоміжні засоби для виконання і написання музичних творів** |
| **30\_15** | **Допоміжні засоби для фото-, кіно- і відеозйомки** |
| **30\_18** | **Інструменти, матеріали та обладнання для заняття ремеслами** |
| 30\_18\_03 | *Інструменти, матеріали та обладнання для ткацтва* |
| 30\_18\_06 | *Інструменти, матеріали та обладнання для гончарства* |
| 30\_18\_09 | *Інструменти, матеріали та обладнання для столярства* |
| 30\_18\_12 | *Інструменти, матеріали та обладнання для роботи з металом* |
| 30\_18\_15 | *Інструменти, матеріали та обладнання для створення креативних графічних проектів* |
| 30\_18\_18 | *Інструменти, матеріали та обладнання для виконання ремісницьких робіт із іншими матеріалами* |
| **30\_24** | **Допоміжні засоби для полювання і риболовлі** |
| 30\_24\_03 | *Допоміжні засоби для полювання* |
| 30\_24\_06 | *Допоміжні засоби для риболовлі* |
| **30\_27** | **Допоміжні засоби для кемпінгу й автотуризму** |
| **30\_30** | **Допоміжні засоби для куріння** |
| **30\_34** | **Допоміжні засоби для догляду за тваринами** |

|  |  |
| --- | --- |
| **В. о. директора Департаменту цифрових** **трансформацій в охороні здоров'я** | **Марта ДАНИЛОВА** |

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства охорони здоров'я України  
21 березня 2025 року N 511

### ДОВІДНИК показників спостережень та їх значень, розроблених на основі LOINC та інших міжнародних систем класифікації

### Показники спостережень

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Назва** | **Назва англійською мовою (за наявності)** | **Тип значення** | **Одиниці виміру значення** | **Код довідника значень** |
| 62290-2 | 1,25-Дигідроксивітамін D [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | 1,25-Dihydroxyvitamin D [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | пг/мл |  |
| 53338-0 | 11-Деоксікортизол [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | 11-Deoxycortisol [Mass/volume] in DBS | число | мкг/дл |  |
| 1668-3 | 17-Гідроксипрогестерон [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | 17-Hydroxyprogesterone [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/дл |  |
| 38473-5 | 17-Гідроксипрогестерон [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | 17-Hydroxyprogesterone [Mass/volume] in DBS | число | нг/мл |  |
| 53336-4 | 17-гідроксіпрогестерон + андростендіон / кортизол [Маса/співвідношення] у Сухій краплі крові | 17-Hydroxyprogesterone + Androstenedione / Cortisol [Mass Ratio] in DBS | число | співвідношення |  |
| 26904-3 | 2-Метилцитрат [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | 2-Methylcitrate [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/мл |  |
| 82386-4 | 2-Метилцитрат [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | 2-Methylcitrate [Moles/volume] in DBS | число | нмоль/мл |  |
| 53341-4 | 21-Деоксікортизол [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | 21-Deoxycortisol [Mass/volume] in DBS | число | мкг/дл |  |
| 50106-4 | 3-Гідроксиізоваларилкарнітин (C5-OH) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | 3-Hydroxyisovalerylcarnitine (C5-OH) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 50125-4 | 3-гідроксипальмітоїлкарнітин (C16-OH) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | 3-Hydroxypalmitoylcarnitine (C16-OH) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 50132-0 | 3-гідроксиоктадаканоїлкарнітин (C18-OH) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | 3-Hydroxystearoylcarnitine (C18-OH) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 50113-0 | 3-гідроксиоктадеценоїлкарнітин (C18:1-OH) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | 3-Hydroxyoleoylcarnitine (C18:1-OH) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 883-9 | АВО група [Тип] у Крові | ABO group [Type] in Blood | довідник |  | LL2419-1 |
| 16419-4 | Азатіоприн [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | azaTHIOprine [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 79403-2 | Азот [Моль/об'єм] у Сечі | Nitrogen [Moles/volume] in Urine | число | мілімоль/л |  |
| 3173-2 | Активований частковий тромбопластиновий час у Крові Методом коагуляції | aPTT in Blood by Coagulation assay | число | секунда |  |
| 1742-6 | Аланінамінотрансфераза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alanine aminotransferase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 1751-7 | Альбумін [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Albumin [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | г/дл |  |
| 2685-6 | Альфа-1-кислий глікопротеїн [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alpha-1-acid glycoprotein [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 33781-6 | Альфа-1-кислий глікопротеїн [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alpha-1-acid glycoprotein [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 1834-1 | Альфа-1-фетопротеїн [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alpha-1-Fetoprotein [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 19176-7 | Альфа-1-фетопротеїн [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alpha-1-Fetoprotein [Units/volume] in Serum or Plasma | число | [МО]/мл |  |
| 32860-9 | Альфа-бета-клітини TCR (Т-клітинного рецептору) / 100 клітин у Зразку | TCR alpha beta cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 24049-9 | Альфа-галактозидаза A [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Alpha galactosidase A [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 24053-1 | Альфа-маннозидаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Alpha mannosidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 1823-4 | Альфа-токоферол [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alpha tocopherol [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 24047-3 | Альфа-фукозидаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Alpha fucosidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 24057-2 | Альфа-L-ідуронідаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Alpha-L-iduronidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 1837-4 | Альфа-N-ацетилглюкозамінідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alpha-N-acetylglucosaminidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/год/мл |  |
| 16362-6 | Аміак [Моль/об'єм] у Плазмі | Ammonia [Moles/volume] in Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 1798-8 | Амілаза [Ферментативна активність/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Amylase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 27336-7 | Амінокислоти [Ідентифікація] у Крові | Amino acids [Identifier] in Blood | текст |  |  |
| 12467-7 | Амінокислоти [Ідентифікація] у Сечі | Amino acids [Identifier] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 51690-6 | Амфетамін [Наявність] у Крові Методом скринінгу | Amphetamines [Presence] in Blood by Screen method | довідник |  | LL744-4 |
| 8147-1 | Амфетаміни [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Amphetamines [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 35474-6 | Аналіз генної мутації у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Gene XXX targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 72654-7 | Аналіз делеції та дуплікації гена SNRPN 15q11 [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом FISH, Номінальний | SNRPN gene 15q11 deletion and duplication mutation analysis [Identifier] in Blood or Tissue by FISH Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 101385-3 | Аналіз делеції, дуплікації та повний аналіз мутацій гена NF1 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | NF1 gene deletion + duplication and full mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 79415-6 | Аналіз делецій та дуплікацій гена MSH2 у Крові або Тканині Методом MLPA | MSH2 gene deletion and duplication mutation analysis in Blood or Tissue by MLPA | текст |  |  |
| 79418-0 | Аналіз делецій та дуплікацій екзонів 8 і 9 гена EPCAM у Крові або Тканині Методом MLPA | EPCAM gene exons 8 and 9 deletion and duplication mutation analysis in Blood or Tissue by MLPA | текст |  |  |
| 82246-0 | Аналіз делецій та дуплікацій хромосомної області 22q11.2 у Крові або Тканині Методом FISH | Chromosome region 22q11.2 deletion and duplication mutation analysis in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 89037-6 | Аналіз делецій, дуплікацій та повний аналіз мутацій гена CDKN 2A у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | CDKN 2A gene deletion + duplication and full mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 81842-7 | Аналіз мутаці в гені BCKDHB у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | BCKDHB gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 38928-8 | Аналіз мутації в гені FAH у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | FAH gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 95770-4 | Аналіз мутації в гені GALT у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | GALT gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 60497-5 | Аналіз мутації в гені SLC22A5 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | SLC22A5 gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 41097-7 | Аналіз мутації c.1528G>C в гені HADHA [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | HADHA gene c.1528G>C [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 53887-6 | Аналіз мутацій в генах PCCA та PCCB у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | PCCA gene + PCCB gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 49857-6 | Аналіз мутацій в генах SMN 1 та SMN 2 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | SMN 1 gene + SMN 2 gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 77050-3 | Аналіз мутацій гена SUGCT, обмежений відомими сімейними мутаціями у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | SUGCT gene mutation analysis limited to known familial mutations in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 34675-9 | Аналіз мутацій генів мітохондрій у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Mitochondria Genes targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 75384-8 | Аналіз мутацій делеції та дуплікації гена PMP22 у Крові або Тканині Методом MLPA | PMP22 gene deletion and duplication mutation analysis in Blood or Tissue by MLPA | текст |  |  |
| 101224-4 | Аналіз мутацій делеції та дуплікації генів PKD1 та PKD2 у Крові або Тканині Методом MLPA | PKD1 and PKD2 gene deletion and duplication mutation analysis in Blood or Tissue by MLPA | текст |  |  |
| 49039-1 | Аналіз субтеломер [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом FISH, Номінальний | Subtelomere analysis [Identifier] in Blood or Tissue by FISH Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 50659-2 | Аналіз хромосом.інтерфаза [Інтерпретація] у Кістковому мозку Методом FISH, Описовий | Chromosome analysis.interphase [Interpretation] in Bone marrow by FISH Narrative | текст |  |  |
| peculiarity | Анатомічні особливості тіла |  | текст |  |  |
| 53343-0 | Андростендіон [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | Androstenedione [Mass/volume] in DBS | число | нг/дл |  |
| 57318-8 | Анеуплоїдія хромосом 13 + 18 + 21 + X + Y у Крові або Тканині Методом FISH, Номінальний | Chromosome 13 + 18 + 21 + X + Y aneuploidy in Blood or Tissue by FISH Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 87436-2 | Анеуплоїдія хромосом X та Y у Крові або Тканині Методом FISH | Chromosome X and Y aneuploidy in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 33464-9 | Антиген вірусу гепатиту D [Наявність] у Сироватці | Hepatitis D virus Ag [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 31852-7 | Антиген вірусу простого герпесу [Наявність] у Зразку з геніталій | Herpes simplex virus Ag [Presence] in Genital specimen | довідник |  | LL2451-4 |
| 5850-3 | Антиген вірусу простого герпесу [Наявність] у Зразку з геніталій Методом імунологічного аналізу | Herpes simplex virus Ag [Presence] in Genital specimen by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 5854-5 | Антиген вірусу простого герпесу [Наявність] у Зразку Методом імунологічного аналізу | Herpes simplex virus Ag [Presence] in Specimen by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 31853-5 | Антиген вірусу простого герпесу [Наявність] у Сироватці | Herpes simplex virus Ag [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 47229-0 | Антиген вірусу простого герпесу [Наявність] у Церебральній спинномозковій рідині | Herpes simplex virus Ag [Presence] in Cerebral spinal fluid | довідник |  | LL2451-4 |
| 44508-0 | Антиген вірусу простого герпесу [Наявність] у Шийці матки | Herpes simplex virus Ag [Presence] in Cervix | довідник |  | LL2451-4 |
| 101140-2 | Антиген до Salmonella sp [Наявність] у Калі Методом швидкого імунологічного аналізу | Salmonella sp Ag [Presence] in Stool by Rapid immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 1096-7 | Антиген К [Наявність] на Еритроцитах | K Ag [Presence] on Red Blood Cells | довідник |  | LL2451-4 |
| 94558-4 | Антиген SARS-CoV-2 (COVID-19) [Наявність] у Зразку з органів дихання Методом швидкого імунологічного аналізу | SARS-CoV-2 (COVID-19) Ag [Presence] in Respiratory system specimen by Rapid immunoassay | довідник |  | LL2021-5 |
| 13955-0 | Антитіла до вірус гепатиту C [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Hepatitis C virus Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 13294-4 | Антитіла до вірусу гепатиту E [Наявність] у Сироватці | Hepatitis E virus Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 51459-6 | Антитіла до вірусу гепатиту E [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Hepatitis E virus Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 22327-1 | Антитіла до вірусу гепатиту C [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Hepatitis C virus Ab [Units/volume] in Serum | число | [МО]/мл |  |
| 13248-0 | Антитіла до вірусу гепатиту D [Наявність] у Сироватці | Hepatitis D virus Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 22330-5 | Антитіла до вірусу гепатиту D [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Hepatitis D virus Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 49777-6 | Антитіла до вірусу гепатиту G [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Hepatitis G virus Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 49178-7 | Антитіла до вірусу Epstein Barr [Наявність] у Сироватці | Epstein Barr virus Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 13238-1 | Антитіла до вірусу Epstein Barr [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Epstein Barr virus Ab [Units/volume] in Serum | число | [МО]/мл |  |
| 13953-5 | Антитіла до е-антигену вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Hepatitis B virus e Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 46125-1 | Антитіла до кардіоліпіну [Наявність] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Cardiolipin Ab [Presence] in Serum by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 54018-7 | Антитіла до лактоферину [Наявність] у Сироватці | Lactoferrin Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 63283-6 | Антитіла до мітохондрії M2 [Наявність] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Mitochondria M2 Ab [Presence] in Serum by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 18272-5 | Антитіла до РНК [Одиниці/об'єм] у Сироватці | RNA Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 8098-6 | Антитіла до тиреоглобуліну [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Thyroglobulin Ab [Units/volume] in Serum or Plasma | число | [МО]/мл |  |
| 8099-4 | Антитіла до тиреопероксидази [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Thyroperoxidase Ab [Units/volume] in Serum or Plasma | число | [МО]/мл |  |
| 13952-7 | Антитіла до ядра вірусу гепатита B [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Hepatitis B virus core Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 22316-4 | Антитіла до ядра вірусу гепатита B [Одиниці/об'єм] у Сироватці. | Hepatitis B virus core Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 5169-8 | Антитіла до Giardia lamblia [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Giardia lamblia Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 34960-5 | Антитіла до HLA [Ідентифікація] у Сироватці або Плазмі | HLA Ab [Identifier] in Serum or Plasma | довідник |  | LL2451-4 |
| 35471-2 | Антитіла до HLA [Наявність] | HLA Ab [Presence] | довідник |  | LL360-9 |
| 45153-4 | Антитіла до HLA у Сироватці | HLA Ab in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 22362-8 | Антитіла до HTLV I + II [Наявність] у Сироватці | HTLV I + II Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 94762-2 | Антитіла до SARS-CoV-2 [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | SARS-CoV-2 (COVID-19) Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2009-0 |
| 22587-0 | Антитіла до Treponema pallidum [Наявність] у Сироватці | Treponema pallidum Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 24312-1 | Антитіла до Treponema pallidum [Наявність] у Сироватці шляхом аглютинації | Treponema pallidum Ab [Presence] in Serum by Agglutination | довідник |  | LL2451-4 |
| 11597-2 | Антитіла до Treponema pallidum [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Treponema pallidum Ab [Units/volume] in Serum | число | {значення індексу} |  |
| 63464-2 | Антитіла до Treponema pallidum [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Treponema pallidum Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | {значення індексу} |  |
| 16125-7 | Антитіла IgA до Helicobacter pylori [Наявність] у Сироватці | Helicobacter pylori IgA Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 7901-2 | Антитіла IgA до Helicobacter pylori [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Helicobacter pylori IgA Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 94562-6 | Антитіла IgA до SARS-CoV-2 [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | SARS-CoV-2 (COVID-19) IgA Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2009-0 |
| 35283-1 | Антитіла IgG до вірусу гепатиту D [Наявність] у Сироватці | Hepatitis D virus IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 51458-8 | Антитіла IgG до вірусу гепатиту D [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Hepatitis D virus IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 19106-4 | Антитіла IgG до вірусу простого герпесу [Наявність] у Сироватці | Herpes simplex virus IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 25514-1 | Антитіла IgG до вірусу Rubella [Наявність] у Сироватці | Rubella virus IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 8014-3 | Антитіла IgG до вірусу Rubella [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Rubella virus IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [МО]/мл |  |
| 63379-2 | Антитіла IgG до дволанцюгової ДНК [Наявність] у Сироватці | DNA double strand IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 85086-7 | Антитіла IgG до Еластази [Наявність] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Elastase IgG Ab [Presence] in Serum by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 24114-1 | Антитіла IgG до капсидного антигену вірусу Epstein Barr [Наявність] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Epstein Barr virus capsid IgG Ab [Presence] in Serum by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 81787-4 | Антитіла IgG до мієлопероксидази [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Myeloperoxidase IgG Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 97996-3 | Антитіла IgG до мієлопероксидази [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Myeloperoxidase IgG Ab [Units/volume] in Serum or Plasma by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 54022-9 | Антитіла IgG до мутованого цитрулінового виментину [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Mutated citrullinated vimentin Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 10360-6 | Антитіла IgG до одноланцюгової ДНК [Одиниці/об'єм] у Сироватці | DNA single strand IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 42898-7 | Антитіла IgG до циклічного цитрулін-вмісткого пептиду [Наявність] у Сироватці | Cyclic citrullinated peptide IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 22244-8 | Антитіла IgG до цитомегаловірус [Наявність] у Сироватці або Плазмі | Cytomegalovirus IgG Ab [Presence] in Serum or Plasma | довідник |  | LL2451-4 |
| 7852-7 | Антитіла IgG до цитомегаловірус [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Cytomegalovirus IgG Ab [Units/volume] in Serum or Plasma | число | [МО]/мл |  |
| 17355-9 | Антитіла IgG до цитоплазматичних структур нейтрофілів [Наявність] у Сироватці | Neutrophil cytoplasmic IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 40607-4 | Антитіла IgG до Ascaris lumbricoides [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Ascaris lumbricoides IgG Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 22128-3 | Антитіла IgG до Borrelia burgdorferi [Наявність] у Сироватці | Borrelia burgdorferi IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 7817-0 | Антитіла IgG до Borrelia burgdorferi [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Borrelia burgdorferi IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | {значення індексу} |  |
| 26715-3 | Антитіла IgG до Chlamydia trachomatis [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Chlamydia trachomatis IgG Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 44995-9 | Антитіла IgG до Chlamydia trachomatis B [Наявність] у Сироватці | Chlamydia trachomatis B IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 44981-9 | Антитіла IgG до Chlamydophila pneumoniae [Наявність] у Сироватці | Chlamydophila pneumoniae IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 51806-8 | Антитіла IgG до Chlamydophila pneumoniae [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Chlamydophila pneumoniae IgG Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 22264-6 | Антитіла IgG до Echinococcus granulosus [Наявність] у Сироватці | Echinococcus granulosus IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 47431-2 | Антитіла IgG до Echinococcus granulosus [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Echinococcus granulosus IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 16126-5 | Антитіла IgG до Helicobacter pylori [Наявність] у Сироватці | Helicobacter pylori IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 7902-0 | Антитіла IgG до Helicobacter pylori [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Helicobacter pylori IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 46198-8 | Антитіла IgG до Mycoplasma pneumoniae [Наявність] у Сироватці | Mycoplasma pneumoniae IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 7970-7 | Антитіла IgG до Mycoplasma pneumoniae [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Mycoplasma pneumoniae IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 7981-4 | Антитіла IgG до Parvovirus B19 [Наявність] у Сироватці | Parvovirus B19 IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 29675-6 | Антитіла IgG до Parvovirus B19 [Наявність] у Сироватці | Parvovirus B19 IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 94563-4 | Антитіла IgG до SARS-CoV-2 [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | SARS-CoV-2 (COVID-19) IgG Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2009-0 |
| 24029-1 | Антитіла IgG до Toxocara canis [Наявність] у Сироватці | Toxocara canis IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 9718-8 | Антитіла IgG до Toxocara canis [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Toxocara canis IgG Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 22580-5 | Антитіла IgG до Toxoplasma gondii [Наявність] у Сироватці | Toxoplasma gondii IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 8039-0 | Антитіла IgG до Toxoplasma gondii [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Toxoplasma gondii IgG Ab [Units/volume] in Serum | число | [МО]/мл |  |
| 6561-5 | Антитіла IgG до Treponema pallidum [Наявність] у Сироватці | Treponema pallidum IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 8043-2 | Антитіла IgG до Trichinella spiralis [Наявність] у Сироватці | Trichinella spiralis IgG Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 25423-5 | Антитіла IgG до Trichinella spiralis [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Trichinella spiralis IgG Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 15410-4 | Антитіла IgG до Varicella zoster virus [Наявність] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Varicella zoster virus IgG Ab [Presence] in Serum by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 17422-7 | Антитіла IgG + IgM до Parvovirus B19 [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Parvovirus B19 IgG + IgM Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 22314-9 | Антитіла IgM до вірусу гепатиту A [Наявність] у Сироватці | Hepatitis A virus IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 51824-1 | Антитіла IgM до вірусу гепатиту C [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Hepatitis C virus IgM Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 25435-9 | Антитіла IgM до вірусу простого герпесу [Наявність] у Сироватці | Herpes simplex virus IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 31616-6 | Антитіла IgM до вірусу Rubella [Наявність] у Сироватці | Rubella virus IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 5335-5 | Антитіла IgM до вірусу Rubella [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Rubella virus IgM Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 21597-0 | Антитіла IgM до вірусу Varicella zoster [Наявність] у Сироватці | Varicella zoster virus IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 30340-4 | Антитіла IgM до капсидного антигену вірусу Epstein Barr [Наявність] у Сироватці | Epstein Barr virus capsid IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 30325-5 | Антитіла IgM до цитомегаловірус [Наявність] у Сироватці або Плазмі | Cytomegalovirus IgM Ab [Presence] in Serum or Plasma | довідник |  | LL2451-4 |
| 7853-5 | Антитіла IgM до цитомегаловірус [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Cytomegalovirus IgM Ab [Units/volume] in Serum or Plasma | число | [МО]/мл |  |
| 31204-1 | Антитіла IgM до ядерного антигену вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці | Hepatitis B virus core IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 104785-1 | Антитіла IgM до ядерного антигену вірусу гепатиту B [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Hepatitis B virus core IgM Ab [Units/volume] in Serum or Plasma | число | [уО]/мл |  |
| 22135-8 | Антитіла IgM до Borrelia burgdorferi [Наявність] у Сироватці | Borrelia burgdorferi IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 7818-8 | Антитіла IgM до Borrelia burgdorferi [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Borrelia burgdorferi IgM Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 45001-5 | Антитіла IgM до Chlamydia trachomatis [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Chlamydia trachomatis IgM Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 44994-2 | Антитіла IgM до Chlamydia trachomatis B [Наявність] у Сироватці | Chlamydia trachomatis B IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 24004-4 | Антитіла IgM до Chlamydophila pneumoniae [Наявність] у Сироватці | Chlamydophila pneumoniae IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 51807-6 | Антитіла IgM до Chlamydophila pneumoniae [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Chlamydophila pneumoniae IgM Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 21406-4 | Антитіла IgM до Mycoplasma pneumoniae [Наявність] у Сироватці | Mycoplasma pneumoniae IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 5256-3 | Антитіла IgM до Mycoplasma pneumoniae [Одиниці/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Mycoplasma pneumoniae IgM Ab [Units/volume] in Serum by Immunoassay | число | [уО]/мл |  |
| 94564-2 | Антитіла IgM до SARS-CoV-2 [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | SARS-CoV-2 (COVID-19) IgM Ab [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2009-0 |
| 25542-2 | Антитіла IgM до Toxoplasma gondii [Наявність] у Сироватці | Toxoplasma gondii IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 8040-8 | Антитіла IgM до Toxoplasma gondii [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Toxoplasma gondii IgM Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 6562-3 | Антитіла IgM до Treponema pallidum [Наявність] у Сироватці | Treponema pallidum IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 51914-0 | Антитіла IgM + IgG до ядерного антигену вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці | Hepatitis B virus core IgG + IgM Ab [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 1903-4 | Аскорбат [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Ascorbate [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 1904-2 | Аскорбат [Наявність] у Сечі | Ascorbate [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 60279-7 | Асоційований варіант rs12979860 гена IL28B [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | IL28B gene associated variant rs12979860 [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL951-5 |
| 1920-8 | Аспартатамінотрансфераза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Aspartate aminotransferase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 29529-5 | Ацетамінофен [Наявність] у Зразку | Acetaminophen [Presence] in Specimen | довідник |  | LL744-4 |
| 24044-0 | Ацетил-КоА: глюкозамінацетилтрансфераза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Acetyl-CoA:glucosamine acetyltransferase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 50157-7 | Ацетилкарнітин (C2) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Acetylcarnitine (C2) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 100906-7 | Бактерії [#/об'єм] у Сечі Методом культури | Bacteria [#/volume] in Urine by Culture | число | кількість/мл |  |
| 608-0 | Бактерії, виявлені у Вусі Методом аеробної культури | Bacteria identified in Ear by Aerobe culture | текст |  |  |
| 17909-3 | Бактерії, виявлені у Глибині рани Методом аеробної культури | Bacteria identified in Wound deep by Aerobe culture | текст |  |  |
| 90270-0 | Бактерії, виявлені у Жовчі Методом аеробної культури | Bacteria identified in Bile fluid by Aerobe culture | текст |  |  |
| 53911-4 | Бактерії, виявлені у Жовчі Методом культури | Bacteria identified in Bile fluid by Culture | текст |  |  |
| 10352-3 | Бактерії, виявлені у Зразку з геніталій Методом аеробної культури | Bacteria identified in Genital specimen by Aerobe culture | текст |  |  |
| 75269-1 | Бактерії, виявлені у Зразку з геніталій Методом анаеробної + аеробної культури | Bacteria identified in Genital specimen by Anaerobe + Aerobe culture | текст |  |  |
| 6461-8 | Бактерії, виявлені у Калі Методом анаеробної культури | Bacteria identified in Stool by Anaerobe culture | текст |  |  |
| 625-4 | Бактерії, виявлені у Калі Методом культури | Bacteria identified in Stool by Culture | текст |  |  |
| 600-7 | Бактерії, виявлені у Крові Методом культури | Bacteria identified in Blood by Culture | текст |  |  |
| 87932-0 | Бактерії, виявлені у матеріалі з навколоносових порожнин Методом аеробної культури | Bacteria identified in Sinus by Aerobe culture | текст |  |  |
| 624-7 | Бактерії, виявлені у Мокротинні Методом культури (Respiratory) | Bacteria identified in Sputum by Respiratory culture | текст |  |  |
| 20879-3 | Бактерії, виявлені у Молоці Методом аеробної культури | Bacteria identified in Milk by Aerobe culture | текст |  |  |
| 43307-8 | Бактерії, виявлені у Навколоносових порожнинах Методом культури | Bacteria identified in Sinus by Culture | текст |  |  |
| 10353-1 | Бактерії, виявлені у Носі Методом аеробної культури | Bacteria identified in Nose by Aerobe culture | текст |  |  |
| 609-8 | Бактерії, виявлені у Оці Методом аеробної культури | Bacteria identified in Eye by Aerobe culture | текст |  |  |
| 74816-0 | Бактерії, виявлені у Оці Методом анаеробної + аеробної культури | Bacteria identified in Eye by Anaerobe + Aerobe culture | текст |  |  |
| 14478-2 | Бактерії, виявлені у Пенісі Методом аеробної культури | Bacteria identified in Penis by Aerobe culture | текст |  |  |
| 632-0 | Бактерії, виявлені у Рані Методом аеробної культури | Bacteria identified in Wound by Aerobe culture | текст |  |  |
| 633-8 | Бактерії, виявлені у Рані Методом анаеробної культури | Bacteria identified in Wound by Anaerobe culture | текст |  |  |
| 621-3 | Бактерії, виявлені у Синовіальній рідині Методом культури | Bacteria identified in Synovial fluid by Culture | текст |  |  |
| 628-8 | Бактерії, виявлені у Тканині Методом анаеробної культури | Bacteria identified in Tissue by Anaerobe culture | текст |  |  |
| 20474-3 | Бактерії, виявлені у Тканині Методом культури (Biopsy) | Bacteria identified in Tissue by Biopsy culture | текст |  |  |
| 52973-5 | Бактерії, виявлені у Трахеальному аспіраті мокротиння Методом культури | Bacteria identified in Sputum tracheal aspirate by Culture | текст |  |  |
| 17928-3 | Бактерії, ідентифіковані у Крові Методом аеробної культури | Bacteria identified in Blood by Aerobe culture | текст |  |  |
| 17934-1 | Бактерії, ідентифіковані у Крові Методом анаеробної культури | Bacteria identified in Blood by Anaerobe culture | текст |  |  |
| 94151-8 | Бактерії, резистентні до карбапенему у Зразку Методом організм-специфічної культури | Bacteria.carbapenem resistant identified in Specimen by Organism specific culture | текст |  |  |
| 10338-2 | Барбітурати [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Barbiturates [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 11024-7 | Бензодіазепіни [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Benzodiazepines [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 3390-2 | Бензодіазепіни [Наявність] у Сечі | Benzodiazepines [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 24061-4 | Бета-галактозидаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Beta galactosidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 1941-4 | Бета-галактозидаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Beta galactosidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/год/мл |  |
| 24065-5 | Бета-глюкуронідаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Beta glucuronidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 13962-6 | Бета-глюкуронідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Beta glucuronidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/мл/год |  |
| 24068-9 | Бета-маннозидаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Beta mannosidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 12913-0 | Бета-N-ацетилгексозамінідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Лейкоцитах | Beta-N-acetylhexosaminidase [Enzymatic activity / volume] in Leukocytes | число | нмоль/год/мл |  |
| 1954-7 | Бета-N-ацетилгексозамінідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Beta-N-acetylhexosaminidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/год/мл |  |
| 23825-3 | Бета-N-ацетилгексозамінідаза.A / Бета-н-ацетилгексозамінідаза.загальна у Лейкоцитах | Beta-N-acetylhexosaminidase.A / Beta-n-acetylhexosaminidase.total in Leukocytes | число | відсоток |  |
| 1959-6 | Бікарбонат [Моль/об'єм] у Крові | Bicarbonate [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 1978-6 | Білірубін загальний [Маса/об'єм] у Сечі | Bilirubin.total [Mass/volume] in Urine | число | мг/дл |  |
| 14631-6 | Білірубін загальний [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Bilirubin.total [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 14629-0 | Білірубін прямий [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Bilirubin.direct [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 2888-6 | Білок [Маса/об'єм] у Сечі | Protein [Mass/volume] in Urine | число | г/дл |  |
| 21482-5 | Білок [Маса/об'єм] у Сечі (24-годинна) | Protein [Mass/volume] in 24 hour Urine | число | г/дл |  |
| 5804-0 | Білок [Маса/об'єм] у Сечі Визначення тест-смужкою | Protein [Mass/volume] in Urine by Test strip | число | мг/дл |  |
| 2885-2 | Білок [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Protein [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | г/дл |  |
| 2887-8 | Білок [Наявність] у Сечі | Protein [Presence] in Urine | довідник |  | LL6876-8 |
| 79282-0 | Біоптерин/Біоптерин + Неоптерин [Молярне співвідношення] у Сечі | Biopterin/Biopterin + Neopterin [Molar ratio] in Urine | число | співвідношення |  |
| 1982-8 | Біотинідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Biotinidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 75217-0 | Біотинідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сухій краплі крові | Biotinidase [Enzymatic activity / volume] in DBS | число | нмоль/мл/хв |  |
| beard | Борода |  | логічне |  |  |
| 53166-5 | Бутирилкарнітин + Ізобутирилкарнітин (C4) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Butyrylcarnitine + Isobutyrylcarnitine (C4) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 102100-5 | B-клітинний гострий лімфобластний лейкоз у Крові або Тканині Методом FISH | B-cell acute lymphoblastic leukemia in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| weight\_under\_1\_year | Вага дитини до 1 року при надходженні в стаціонар |  | число | грам |  |
| 8339-4 | Вага при народженні | Birth weight Measured | число | грам |  |
| 29463-7 | Вага тіла | Body weight | число | кг |  |
| 82810-3 | Вагітність (статус) | Pregnancy status | довідник |  | LL4129-4 |
| 20661-5 | Валін [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Valine [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 47799-2 | Валін [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Valine [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 4086-5 | Вальпроат [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Valproate [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мкг/мл |  |
| 13316-5 | Ванкоміцин-резистентний enterococcus [Наявність] у Зразку Методом організм-специфічної культури | Vancomycin resistant enterococcus [Presence] in Specimen by Organism specific culture | довідник |  | LL2451-4 |
| 52757-2 | Варіант c.-675 4G + 5G гена SERPINE1 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | SERPINE1 gene c.-675 4G + 5G [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 49706-5 | Виявлені мутації гена ARSA [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | ARSA gene mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 35137-9 | Виявлені мутації гена MECP2 [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | MECP2 gene mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 54448-6 | Виявлені мутації гена NPM1 [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | NPM1 gene mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 57310-5 | Виявлені мутації гена SRY [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | SRY gene mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 35291-4 | Виявлені мутації гена UBE3A [Ідентифікація] у Крові Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | UBE3A gene mutations found [Identifier] in Blood by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 77174-1 | Виявлені мутації екзону 9 гена CALR [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | CALR gene exon 9 mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL3290-5 |
| 55135-8 | Виявлені мутації кіназного домену BCR-ABL1 [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | BCR-ABL1 kinase domain mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 92002-5 | Виявлення Гену SMN 1 [Пороговий цикл #] у Сухій краплі крові Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | SMN 1 gene [Cycle Threshold #] in DBS by NAA with probe detection | число | {Значення\_Ct} |  |
| 30525-0 | Вік | Age | число | роки |  |
| 14920-3 | Вільний тироксин (Т4) [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Thyroxine (T4) free [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | пікомоль/л |  |
| 79210-1 | Внутрішня тандемна дуплікація гена FLT3 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | FLT3 gene internal tandem duplication [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 92844-0 | Внутрішня тандемна дуплікація гена FLT3/до норми [Співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | FLT3 gene internal tandem duplication/Normal [Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | співвідношення |  |
| 16550-6 | Вуглеводи [Ідентифікація] у Сечі | Carbohydrates [Identifier] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 34466-3 | Вуглеводи [Наявність] у Зразку | Carbohydrates [Presence] in Specimen | довідник |  | LL744-4 |
| 11557-6 | Вуглекислий газ [Парціальний тиск] у Крові | Carbon dioxide [Partial pressure] in Blood | число | міліметр ртутного стовпчика |  |
| mustache | Вуса |  | логічне |  |  |
| 2309-3 | Галактоза [Наявність] у Сечі | Galactose [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 24084-6 | Галактозилцерамідаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Galactosylceramidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 104263-9 | Галактозилцерамідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці Методом LC/MS/MS | Galactosylceramidase [Enzymatic activity / volume] in Serum by LC/MS/MS | число | нмоль/год/мл |  |
| 42906-8 | Галактозо-1-фосфат уридилтрансфераза [Ферментативна активність / об'єм] у Сухій краплі крові | Galactose 1 phosphate uridyl transferase [Enzymatic activity / volume] in DBS | число | нмоль/год/мл |  |
| 2324-2 | Гамма-глутамілтрансфераза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Gamma glutamyl transferase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 32861-7 | Гамма-дельта-клітини TCR (T-клітинного рецептору) / 100 клітин у Зразку | TCR gamma delta cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 5794-3 | Гемоглобін [Наявність] у Сечі Визначення тест-смужкою | Hemoglobin [Presence] in Urine by Test strip | довідник |  | LL744-4 |
| 32286-7 | Генотип вірусу гепатиту C [Ідентифікація] у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis C virus genotype [Identifier] in Serum or Plasma by NAA with probe detection | текст |  |  |
| 28060-2 | Генотип мутації c.1298A>C гена MTHFR [Генотип] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | MTHFR gene c.1298A>C [Genotype] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL5128-5 |
| 91712-0 | Генотип мутації c.1691G>A гена F5 [Генотип] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | F5 gene c.1691G>A [Genotype] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL2478-7 |
| 24475-6 | Генотип мутації c.20210G>A гена F2 [Генотип] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | F2 gene c.20210G>A [Genotype] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL2478-7 |
| 28005-7 | Генотип мутації c.677C>T гена MTHFR [Генотип] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | MTHFR gene c.677C>T [Genotype] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL951-5 |
| 24086-1 | Гепаран-N-сульфатаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Heparan-N-sulfatase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | {CPM}/год/мг{білка} |  |
| 4548-4 | Глікований гемоглобін (HbA1c) / гемоглобін загальний у Крові | Hemoglobin A1c / Hemoglobin.total in Blood | число | відсоток |  |
| 2399-4 | Глікозаміноглікани [Маса/об'єм] у Сечі | Glycosaminoglycans [Mass/volume] in Urine | число | нг/мл |  |
| 2398-6 | Глікозаміноглікани [Наявність] у Сечі | Glycosaminoglycans [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 32799-9 | Глікозаміноглікани/креатинін [Масове співвідношення] у Сечі | Glycosaminoglycans/Creatinine [Mass Ratio] in Urine | число | мг/г{креатиніну} |  |
| 90234-6 | Глоботріаозилсфінгозин [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Globotriaosylsphingosine [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 45207-8 | Глутарилкарнітин (C5-DC) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Glutarylcarnitine (C5-DC) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 14743-9 | Глюкоза [Моль/об'єм] у Капілярній крові Визначення глюкометром | Glucose [Moles/volume] in Capillary blood by Glucometer | число | мілімоль/л |  |
| 15074-8 | Глюкоза [Моль/об'єм] у Крові | Glucose [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 15076-3 | Глюкоза [Моль/об'єм] у Сечі | Glucose [Moles/volume] in Urine | число | мілімоль/л |  |
| 2349-9 | Глюкоза [Наявність] у Сечі | Glucose [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 32540-7 | Глюкозилцерамідаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Glucosylceramidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 38477-6 | Глюкозилцерамідаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Glucosylceramidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/мл/год |  |
| 2432-3 | Гомогенизат [Наявність] у Сечі | Homogentisate [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 13965-9 | Гомоцистеїн [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Homocysteine [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/л |  |
| 102101-3 | Гострий мієлоїдний лейкоз у Крові або Тканині Методом FISH | Acute myeloid leukemia in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 65897-1 | Гострота зору при найкращій корекції, Ліве око | Visual acuity best corrected Left eye | число | # (кількість) |  |
| 65893-0 | Гострота зору при найкращій корекції, Праве око | Visual acuity best corrected Right eye | число | # (кількість) |  |
| 27414-2 | Гриби, виявлені у Калі Методом культури | Fungus identified in Stool by Culture | текст |  |  |
| 6409-7 | Грибок виявлений у Трахеальному аспіраті мокротиння Методом культури | Fungus identified in Sputum tracheal aspirate by Culture | текст |  |  |
| 41026-6 | Грибок, виявлений у Зразку з геніталій Методом культури | Fungus identified in Genital specimen by Culture | текст |  |  |
| 601-5 | Грибок, виявлений у Крові Методом культури | Fungus identified in Blood by Culture | текст |  |  |
| 87980-9 | Грибок, виявлений у Навколоносових порожнинах Методом культури | Fungus identified in Sinus by Culture | текст |  |  |
| 576-9 | Грибок, виявлений у Синовіальній рідині Методом культури | Fungus identified in Synovial fluid by Culture | текст |  |  |
| 45211-0 | Гексаноїлкарнітин (C6) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Hexanoylcarnitine (C6) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 21112-8 | Дата та час народження | Birth date | дата та час |  |  |
| 72496-3 | Двоспіральна ДНК [Маса/об'єм] у Зразку | DNA double strand [Mass/volume] in Specimen | число | нг/мл |  |
| 97553-2 | Дезоксигемоглобін/гемоглобін загальний у Центральній венозній крові | Deoxyhemoglobin/Hemoglobin.total in Central venous blood | число | відсоток |  |
| 42712-0 | Делеція гена 7q31 при ГМЛ/МДС [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | AML/MDS gene 7q31 deletion [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 35645-1 | Делеція гена NSD1 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | NSD1 gene deletion [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 42634-6 | Делеція хромосом 1p та 19q [Наявність] у Фіксованій тканині Молекулярно-генетичним методом | 1p and 19q chromosome deletion [Presence] in Fixed tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 45180-7 | Делеція хромосоми 1p [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | 1p chromosome deletion [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 73749-4 | Делеція хромосоми 4p16.3 [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом FISH, Номінальний | 4p16.3 chromosome deletion [Identifier] in Blood or Tissue by FISH Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 95551-8 | Делеція хромосомної області 17p11.2 у Крові або Тканині Методом FISH | Chromosome region 17p11.2 deletion in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 81746-0 | Делеція хромосомної області 17p13.1 у Крові або Тканині Методом FISH | Chromosome region 17p13.1 deletion in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 82243-7 | Делеція хромосомної області 17p13.3 у Крові або Тканині Методом FISH | Chromosome region 17p13.3 deletion in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 95553-4 | Делеція хромосомної області 5p15.2 (5p-) [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом FISH | 5p15.2 (5p-) chromosome deletion [Identifier] in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 78207-8 | Делеція хромосомної області 9q34 [Інтерпретація] у Крові або Тканині Методом FISH, Описовий | 9q34 chromosome region deletion [Interpretation] in Blood or Tissue by FISH Narrative | текст |  |  |
| 104169-8 | Делеція D13S319 у Кістковому мозку Методом FISH | D13S319 deletion in Bone marrow by FISH | текст |  |  |
| 80319-7 | Дихальні шуми при Аускультації | Breath sounds by Auscultation | довідник |  | LL3841-5 |
| 8462-4 | Діастолічний артеріальний тиск | Diastolic blood pressure | число | міліметр ртутного стовпчика |  |
| 29610-3 | ДНК вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis B virus DNA [Presence] in Serum or Plasma by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 42595-9 | ДНК вірусу гепатиту B [Одиниці/об'єм] (вірусне навантаження) у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis B virus DNA [Units/volume] (viral load) in Serum or Plasma by NAA with probe detection | число | [МО]/мл |  |
| 38348-9 | ДНК вірусу герпесу 6 типа [Ідентифікація] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Herpes virus 6 DNA [Identifier] in Specimen by NAA with probe detection | текст |  |  |
| 44423-2 | ДНК вірусу герпесу 7 типа [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Herpes virus 7 DNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 90440-9 | ДНК вірусу BK + вірусу JC [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | BK virus + JC virus DNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 36923-1 | ДНК вірусу Epstein Barr [#/об'єм] (вірусне навантаження) у Крові Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Epstein Barr virus DNA [#/volume] (viral load) in Blood by NAA with probe detection | число | {копій}/мл |  |
| 5005-4 | ДНК вірусу Epstein Barr [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Epstein Barr virus DNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 5002-1 | ДНК вірусу Epstein Barr [Наявність] у Крові Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Epstein Barr virus DNA [Presence] in Blood by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 23858-4 | ДНК вірусу Epstein Barr [Наявність] у Церебральній спинномозковій рідині Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Epstein Barr virus DNA [Presence] in Cerebral spinal fluid by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 93840-7 | ДНК вірусу Epstein Barr [Одиниці/об'єм] (вірусне навантаження) у Крові Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Epstein Barr virus DNA [Units/volume] (viral load) in Blood by NAA with probe detection | число | [МО]/мл |  |
| 32365-9 | ДНК вірусу Torque teno [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Torque teno virus DNA [Presence] in Serum or Plasma by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 106029-2 | ДНК вірусу Varicella zoster [Наявність] у Зразку з геніталій Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Varicella zoster virus DNA [Presence] in Genital specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 29248-2 | ДНК вірусу Varicella zoster [Наявність] у Крові Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Varicella zoster virus DNA [Presence] in Blood by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 87961-9 | ДНК вірусу Varicella zoster [Наявність] у Рідині організму Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Varicella zoster virus DNA [Presence] in Body fluid by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 8049-9 | ДНК вірусу Varicella zoster [Наявність] у Сироватці Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Інтерпретація | довідник |  | LL2451-4 |
| 29590-7 | ДНК цитомегаловірусу [Маса/об'єм] вірусне навантаження у Крові Методом ДНК зонду | Cytomegalovirus DNA [Mass/volume] (viral load) in Blood by Probe | число | пг/мл |  |
| 5000-5 | ДНК цитомегаловірусу [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Cytomegalovirus DNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 4999-9 | ДНК цитомегаловірусу [Наявність] у Сечі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Cytomegalovirus DNA [Presence] in Urine by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 30246-3 | ДНК цитомегаловірусу [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Cytomegalovirus DNA [Presence] in Serum or Plasma by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 83065-3 | ДНК цитомегаловірусу [Наявність] у Слині (рідина ротової порожнини) Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Cytomegalovirus DNA [Presence] in Saliva (oral fluid) by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 49334-6 | ДНК Adenovirus [#/об'єм] (вірусне навантаження) у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Adenovirus DNA [#/volume] (viral load) in Serum or Plasma by NAA with probe detection | число | {копій}/мл |  |
| 105887-4 | ДНК Adenovirus [Наявність] у Зразку | Adenovirus DNA [Presence] in Specimen | довідник |  | LL2451-4 |
| 50348-2 | ДНК Parvovirus B19 [Наявність] у Крові Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Parvovirus B19 DNA [Presence] in Blood by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 50344-1 | ДНК Parvovirus B19 [Наявність] у Рідині організму Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Parvovirus B19 DNA [Presence] in Body fluid by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 50346-6 | ДНК Parvovirus B19 [Наявність] у Церебральній спинномозковій рідині Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Parvovirus B19 DNA [Presence] in Cerebral spinal fluid by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 74420-1 | ДНК Parvovirus B19 [Одиниці/об'єм] (вірусне навантаження) у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Parvovirus B19 DNA [Units/volume] (viral load) in Serum or Plasma by NAA with probe detection | число | [МО]/мл |  |
| 29904-0 | ДНК Toxoplasma gondii [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Toxoplasma gondii DNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| hair\_length | Довжина волосся |  | довідник |  | eHealth/hair\_length |
| 45197-1 | Деканоїлкарнітин (C10) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Decanoylcarnitine (C10) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 45198-9 | Деценоїлкарнітин (C10:1) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Decenoylcarnitine (C10:1) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 45199-7 | Додеканоїлкарнітин (C12) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Dodecanoylcarnitine (C12) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 45200-3 | Додеценоїлкарнітин (C12:1) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Dodecenoylcarnitine (C12:1) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 31844-4 | E-антиген вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці | Hepatitis B virus e Ag [Presence] in Serum | довідник |  | LL2451-4 |
| 50544-6 | Еверолімус [Маса/об'єм] у Крові | Everolimus [Mass/volume] in Blood | число | нг/мл |  |
| 77349-9 | Еверолімус [Маса/об'єм] у Крові Методом LC/MS/MS - найменше | Everolimus [Mass/volume] in Blood by LC/MS/MS - trough | число | нг/мл |  |
| 92006-6 | Ексцизійні кільця Т-клітинного рецептора [Пороговий цикл #] у Сухій краплі крові | T-cell receptor excision circle [Cycle Threshold #] in DBS | число | {Значення\_Ct} |  |
| 16832-8 | Ентеротоксичні Escherichia coli ідентифіковані у Калі Методом організм-специфічної культури | Escherichia coli enterotoxic identified in Stool by Organism specific culture | Текст |  |  |
| 5161-5 | Еритроцитарні антитіла [Одиниці/об'єм] у Сироватці | Erythrocyte Ab [Units/volume] in Serum | число | [уО]/мл |  |
| 2250-9 | Естріол (E3) неконьюгований [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Estriol (E3).unconjugated [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 80698-4 | Життєздатні клітини CD34 / 100 клітин CD34 у Гемопоетичних клітинах-попередниках з Блоку препаратів крові | Viable CD34 cells / 100 CD34 cells in Hematopoietic progenitor cells from Blood product unit | число | відсоток |  |
| 60346-4 | Життєздатні клітини CD34 / 100 клітин CD34 у Рідині організму | Viable CD34 cells / 100 CD34 cells in Body fluid | число | відсоток |  |
| 85658-3 | Зайнятість [Тип] | Occupation [Type] | довідник |  | eHealth/occupation\_type |
| 14798-3 | Залізо [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Iron [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 14800-7 | Залізозв'язуюча здатність заліза [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Iron binding capacity [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 102113-8 | Змішаний химеризм після трансплантації SCT [Співвідношення] у Периферичній крові Молекулярно-генетичним методом | Deprecated Mixed chimerism post SCT transplantation [Ratio] in Peripheral blood by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 8302-2 | Зріст тіла | Body height | число | см |  |
| 24089-5 | Ідуронат-2-сульфатаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Iduronate-2-Sulfatase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 45216-9 | Ізовалерилкарнітин + Метилбутирилк арнітин (C5) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Isovalerylcarnitine + Methylbutyrylcarn itine (C5) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 39156-5 | Індекс маси тіла (ІМТ) [Співвідношення] | Body mass index (BMI) [Ratio] | число | кілограм на метр квадратний |  |
| 6298-4 | Калій [Моль/об'єм] у Крові | Potassium [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 46099-8 | Кальцій [Маса/об'єм] скорегований на альбумін у Сироватці або Плазмі | Calcium [Mass/volume] corrected for albumin in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 1996-8 | Кальцій [Моль/об'єм] у Крові | Calcium [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 29276-3 | Кальцій [Наявність] у Сечі | Calcium [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 83114-9 | Кальцій-зв'язуючий протеїн S100B [Маса/об'єм] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | S100 calcium binding protein B [Mass/volume] in Serum by Immunoassay | число | мкг/л |  |
| 18282-4 | Канабіноїди [Наявність] у Сечі Методом скринінгу | Cannabinoids [Presence] in Urine by Screen method | довідник |  | LL744-4 |
| 3433-0 | Карбамазепін [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | carBAMazepine free [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мкг/мл |  |
| 29770-5 | Каріотип [Ідентифікація] у Крові або Тканині, Номінальний | Karyotype [Identifier] in Blood or Tissue Nominal | текст |  |  |
| 81861-7 | Каріотип у Кістковому мозку | Karyotype in Bone marrow | текст |  |  |
| 33903-6 | Кетони [Наявність] у Сечі | Ketones [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 2514-8 | Кетони [Наявність] у Сечі Визначення тест-смужкою | Ketones [Presence] in Urine by Test strip | довідник |  | LL733-7 |
| 11556-8 | Кисень [Парціальний тиск] у Крові | Oxygen [Partial pressure] in Blood | число | міліметр ртутного стовпчика |  |
| 94488-4 | Кисла альфа-глюкозидаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах Підтверджуючим методом | Acid alpha glucosidase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes by Confirmatory method | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 24101-8 | Кисла сфінгомієліназа [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Acid sphingomyelinase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 11638-4 | Кількість [#] живонароджених дітей у матері, живих на момент запису | [#] Births.still living | число | # (кількість) |  |
| 73773-4 | Кількість живонароджених дітей в багатоплідних пологах | Number of infants in this delivery delivered alive | число | # (кількість) |  |
| 68496-9 | Кількість живонароджених дітей у матері, мертвих на момент запису | Previous live births now dead # | число | # (кількість) |  |
| 92905-9 | Кількість копій хромосоми 7 / на ядро у Крові або Тканині Методом FISH | Chromosome 7 copy number/nucleus in Blood or Tissue by FISH | число | # (кількість) |  |
| 70111-0 | Кількість присутніх хромосом 21 [#] у Амніотичній рідині Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Number of chromosome 21 present [#] in Amniotic fluid by NAA with probe detection | число | # (кількість) |  |
| 103726-6 | Клітини з делецією хромосомної ділянки 20q12 / Підраховані клітини у Крові або Кістковому мозку Методом FISH | Cells.chromosome region 20q12 deletion / Cells counted in Blood or Marrow by FISH | число | відсоток |  |
| 84916-6 | Клітини з делецією хромосомної області 17p13.1 / Підраховані клітини у Крові або Тканині Методом FISH | Cells.chromosome region 17p13.1 deletion / Cells counted in Blood or Tissue by FISH | число | відсоток |  |
| 84912-5 | Клітини з делецією хромосомної області 5q31 / Підраховані клітини у Кістковому мозку Методом FISH | Cells.chromosome region 5q31 deletion / Cells counted in Bone marrow by FISH | число | відсоток |  |
| 84921-6 | Клітини з делецією хромосомної області 7q31 / Підраховані клітини у Крові або Тканині Методом FISH | Cells.chromosome region 7q31 deletion / Cells counted in Blood or Tissue by FISH | число | відсоток |  |
| 32759-3 | Клітини з мієлопероксидазою / 100 клітин у Зразку | Myeloperoxidase cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 84922-4 | Клітини з моносомією хромосоми 7 / Підраховані клітини у Крові або Тканині Методом FISH | Cells.chromosome 7 monosomy / Cells counted in Blood or Tissue by FISH | число | відсоток |  |
| 78229-2 | Клітини з перебудовами гена MYC / Підраховані клітини у Крові або Тканині Методом FISH | Cells.MYC gene rearrangements / Cells counted in Blood or Tissue by FISH | число | відсоток |  |
| 21794-3 | Клітини з транслокацією t(9;11) (p22;q23) (MLLT3,MLL) / Загальна кількасть клітин у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;11) (p22;q23) (MLLT3,MLL) cells / Cells.total in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 21782-8 | Клітини з t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) / Загальна кількість клітин у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) cells / Cells.total in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 21791-9 | Клітини з t(6;9) (p22;q34) (DEK,NUP214) / Загальна кількість клітин у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(6;9) (p22;q34) (DEK,NUP214) cells / Cells.total in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 21793-5 | Клітини з t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) / Загальна кількість клітин у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) cells/Cells.total in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 20587-2 | Клітини CD10 / 100 клітин у Зразку | CD10 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32742-9 | Клітини CD117 / 100 клітин у Зразку | CD117 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 77944-7 | Клітини CD11a / 100 клітин у Зразку | CD11a cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32758-5 | Клітини CD11b / 100 клітин у Зразку | CD11b cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 21154-0 | Клітини CD11c / 100 клітин у Зразку | CD11c cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20588-0 | Клітини CD13 / 100 клітин у Зразку | CD13 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20589-8 | Клітини CD14 / 100 клітин у Зразку | CD14 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20590-6 | Клітини CD15 / 100 клітин у Зразку | CD15 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 26560-3 | Клітини CD16 / 100 клітин у Зразку | CD16 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20593-0 | Клітини CD19 / 100 клітин у Зразку | CD19 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 8117-4 | Клітини CD19 / 100 клітин у Крові | CD19 cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 49841-0 | Клітини CD19 + IgM + / 100 клітин у Зразку | CD19 + IgM + cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 26563-7 | Клітини CD1a / 100 клітин у Зразку | CD1a cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20594-8 | Клітини CD2 / 100 клітин у Зразку | CD2 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20595-5 | Клітини CD20 / 100 клітин у Зразку | CD20 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20596-3 | Клітини CD22 / 100 клітин у Зразку | CD22 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32750-2 | Клітини CD235a / 100 клітин у Зразку | CD235a cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20597-1 | Клітини CD24 / 100 клітин у Зразку | CD24 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32495-4 | Клітини CD25 / 100 клітин у Зразку | CD25 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 89358-6 | Клітини CD27 / 100 клітин CD19 у Крові | CD27 cells / 100 CD19 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 17129-8 | Клітини CD28 / 100 клітин у Крові | CD28 cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 20599-7 | Клітини CD3 / 100 клітин у Зразку | CD3 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 90304-7 | Клітини CD3/100 лімфоцитів у Крові | CD3 cells / 100 lymphocytes in Blood | число | відсоток |  |
| 42189-1 | Клітини CD3 + CD16 + CD56 + / 100 клітин у Крові | CD3 + CD16 + CD56 + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 13333-0 | Клітини CD3 + CD25 + / 100 клітин у Крові | CD3 + CD25 + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 20607-8 | Клітини CD3 + CD4 + (хелпери Т4)/клітини CD3 + CD8 + (клітини-супресори Т8) [# співвідношення] у Зразку | CD3 + CD4 + (T4 helper) cells/CD3 + CD8 + (T8 suppressor cells) cells [# Ratio] in Specimen | число | співвідношення |  |
| 34932-4 | Клітини CD3 + CD4 + CD45RO - CD45RA + / 100 клітин у Крові | CD3 + CD4 + CD45RO - CD45RA + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 34929-0 | Клітини CD3 + CD4 + CD45RO + CD45RA - / 100 клітин у Крові | CD3 + CD4 + CD45RO + CD45RA - cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 8101-8 | Клітини CD3 + CD8 + (супресор Т8) / 100 клітин у Крові | CD3 + CD8 + (T8 suppressor) cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 18408-5 | Клітини CD3 + HLA-DR + / 100 клітин у Крові | CD3 + HLA-DR + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 34962-1 | Клітини CD3 + TCR альфа бета + / 100 клітин у Крові | CD3 + TCR alpha beta + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 38236-6 | Клітини CD3 + TCR гамма-дельта + / 100 клітин у Зразку | CD3 + TCR gamma delta + cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20600-3 | Клітини CD30 / 100 клітин у Зразку | CD30 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 17138-9 | Клітини CD31 / 100 клітин у Крові | CD31 cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 20601-1 | Клітини CD33 / 100 клітин у Зразку | CD33 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20602-9 | Клітини CD34 / 100 клітин у Зразку | CD34 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20603-7 | Клітини CD38 / 100 клітин у Зразку | CD38 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 80223-1 | Клітини CD4/100 лімфоцитів у Зразку | CD4 cells / 100 lymphocytes in Specimen | число | відсоток |  |
| 13332-2 | Клітини CD4 + CD25 + / 100 клітин у Крові | CD4 + CD25 + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 13343-9 | Клітини CD4 + HLA-DR + / 100 клітин у Крові | CD4 + HLA-DR + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 20608-6 | Клітини CD41 / 100 клітин у Зразку | CD41 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20609-4 | Клітини CD42 / 100 клітин у Зразку | CD42 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 57402-0 | Клітини CD42a / 100 клітин у Рідині організму | CD42a cells / 100 cells in Body fluid | число | відсоток |  |
| 77946-2 | Клітини CD42b / 100 клітин у Зразку | CD42b cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 8103-4 | Клітини CD45 + CD14 + / 100 клітин у Крові | CD45 + CD14 + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 17157-9 | Клітини CD45RA / 100 клітин у Крові | CD45RA cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 20611-0 | Клітини CD5 / 100 клітин у Зразку | CD5 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 8131-5 | Клітини CD5 + CD19 + / 100 клітин у Крові | CD5 + CD19 + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 32744-5 | Клітини CD55 / 100 клітин у Зразку | CD55 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 21166-4 | Клітини CD56 / 100 клітин у Зразку | CD56 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32601-7 | Клітини CD59 / 100 клітин у Зразку | CD59 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 21167-2 | Клітини CD61 / 100 клітин у Зразку | CD61 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32747-8 | Клітини CD64 / 100 клітин у Зразку | CD64 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 20612-8 | Клітини CD7 / 100 клітин у Зразку | CD7 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 42933-2 | Клітини CD79a / 100 клітин у Зразку | CD79a cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 17196-7 | Клітини CD79a / 100 клітин у Крові | CD79a cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 80222-3 | Клітини CD8/100 лімфоцитів у Зразку | CD8 cells / 100 lymphocytes in Specimen | число | відсоток |  |
| 13337-1 | Клітини CD8 + HLA-DR + / 100 клітин у Крові | CD8 + HLA-DR + cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 51403-4 | Клітини CD81 / 100 клітин у Кістковому мозку | CD81 cells / 100 cells in Bone marrow | число | відсоток |  |
| 77947-0 | Клітини CD9 / 100 клітин у Зразку | CD9 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 17210-6 | Клітини CD95 / 100 клітин у Крові | CD95 cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 17214-8 | Клітини CD99 / 100 клітин у Крові | CD99 cells / 100 cells in Blood | число | відсоток |  |
| 32751-0 | Клітини HLA-DR + / 100 клітин у Зразку | HLA-DR + cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 41171-0 | Колаген зчеплений з C-телопептидом [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Collagen crosslinked C-telopeptide [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| hair\_color | Колір волосся |  | довідник |  | eHealth/hair\_color |
| eye\_colour | Колір очей |  | довідник |  | eHealth/eye\_colour |
| 53345-5 | Кортизол [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | Cortisol [Mass/volume] in DBS | число | мкг/дл |  |
| 59826-8 | Креатинін [Моль/об'єм] у Крові | Creatinine [Moles/volume] in Blood | число | мкмоль/л |  |
| 2157-6 | Креатинкіназа [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Creatine kinase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 32673-6 | Креатинкіназа MB [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Creatine kinase.MB [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 5780-2 | Кристали [Тип] у Дуоденальній рідині Методом світлової мікроскопії | Crystals [type] in Duodenal fluid by Light microscopy | текст |  |  |
| 38481-8 | Карнітин вільний (C0) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Carnitine free (C0) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 2524-7 | Лактат [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Lactate [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 14804-9 | Лактатдегідрогеназа [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі Реакція лактату на піруват | Lactate dehydrogenase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma by Lactate to pyruvate reaction | число | О/л |  |
| 14805-6 | Лактатдегідрогеназа [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі Реакція пірувату на лактат | Lactate dehydrogenase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma by Pyruvate to lactate reaction | число | О/л |  |
| 2553-6 | Лактоза [Наявність] у Сечі | Lactose [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 20408-1 | Лейкоцити [#/об'єм] у Сечі Визначення тест-смужкою | Leukocytes [#/volume] in Urine by Test strip | число | /мкл |  |
| 29293-8 | Лейцин [Маса/об'єм] у Крові | Leucine [Mass/volume] in Blood | число | мг/дл |  |
| 47679-6 | Лейцин [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Leucine [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 82883-0 | Лізосомальна кисла ліпаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах за 4-MU-пальмітатним субстратом | Lysosomal acid lipase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes by 4-MU-palmitate substrate | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 30365-1 | Лімфоцити / 100 лейкоцитів у Крові Методом проточної цитометрії (FC) | Lymphocytes / 100 leukocytes in Blood by Flow cytometry (FC) | число | відсоток |  |
| 3040-3 | Ліпаза [Ферментативна активність/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Lipase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 25463-1 | Літій [Моль/об'єм] у Сечі | Lithium [Moles/volume] in Urine | число | мілімоль/л |  |
| 14334-7 | Літій [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Lithium [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 6768-6 | Лужна фосфатаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Alkaline phosphatase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 10501-5 | Лютропін [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Lutropin [Units/volume] in Serum or Plasma | число | м [МО]/мл |  |
| 5681-2 | Марганець [Маса/об'єм] у Крові | Manganese [Mass/volume] in Blood | число | нг/мл |  |
| 49312-2 | Маркери гострої лейкемії [Інтерпретація] у Зразку | Acute leukemia markers [Interpretation] in Specimen | текст |  |  |
| 45267-2 | Маркери гострої лейкемії [Інтерпретація] у Зразку, Описовий | Acute leukemia markers [Interpretation] in Specimen Narrative | текст |  |  |
| 49493-0 | Маркери лейкемії [Інтерпретація] у Крові, Описовий | Leukemia markers [Interpretation] in Blood Narrative | текст |  |  |
| 49494-8 | Маркери лейкемії [Інтерпретація] у Плевральній рідині, Описовий | Leukemia markers [Interpretation] in Pleural fluid Narrative | текст |  |  |
| 49492-2 | Маркери лейкемії [Інтерпретація] у Церебральній спинномозковій рідині, Описовий | Leukemia markers [Interpretation] in Cerebral spinal fluid Narrative | текст |  |  |
| 103566-6 | Метагеномне секвенування ДНК та РНК | Metagenomic DNA and RNA Sequencing | довідник |  | LL6372-8 |
| 2614-6 | Метгемоглобін / загальний гемоглобін у Крові | Methemoglobin / Hemoglobin.total in Blood | число | відсоток |  |
| 53187-1 | Метилглутарилкарнітин (C6-DC) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Methylglutarylcarnitine (C6-DC) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 13964-2 | Метилмалонат [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Methylmalonate [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/л |  |
| 82385-6 | Метилмалонат [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Methylmalonate [Moles/volume] in DBS | число | нмоль/мл |  |
| 13317-3 | Метицилінрезистентний Staphylococcus aureus [Наявність] у Зразку Методом організм-специфічної культури | Methicillin resistant Staphylococcus aureus [Presence] in Specimen by Organism specific culture | довідник |  | LL2451-4 |
| 62359-5 | Метод бендингу хромосом | Chromosome banding method - | довідник |  | LL1036-4 |
| 3793-7 | Метотрексат [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Methotrexate [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мкг/мл |  |
| 12556-7 | Мідь [Маса/об'єм] у Крові | Copper [Mass/volume] in Blood | число | мкг/дл |  |
| 47100-3 | Мідь [Моль/об'єм] у Крові | Copper [Moles/volume] in Blood | число | мкмоль/л |  |
| 34714-6 | Міжнародне нормалізоване відношення у Крові Методом коагуляції | INR in Blood by Coagulation assay | число | {МНВ} |  |
| 55806-4 | Мікофенолат [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі Методом LC/MS/MS | Mycophenolate [Mass/volume] in Serum or Plasma by LC/MS/MS | число | мг/л |  |
| 70211-8 | Мікофенолат [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Mycophenolate [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 30003-8 | Мікроальбумін [Маса/об'єм] у Сечі (24-годинна) | Microalbumin [Mass/volume] in 24 hour Urine | число | мг/л |  |
| 14365-1 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Вусі Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Ear by Gram stain | текст |  |  |
| 11016-3 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Крові або Кістковому мозку Методом фарбування естеразою.неспецифічний | Microscopic observation [Identifier] in Blood or Marrow by Esterase stain.non-specific | текст |  |  |
| 9786-5 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Крові або Кістковому мозку Методом фарбування періодичною кислотою-Шиффа | Microscopic observation [Identifier] in Blood or Marrow by Periodic acid-Schiff stain | текст |  |  |
| 87969-2 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Крові Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Blood by Gram stain | текст |  |  |
| 648-6 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Мокротинні Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Sputum by Gram stain | текст |  |  |
| 32026-7 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Носі Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Nose by Gram stain | текст |  |  |
| 12235-8 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Осаді сечі Методом світлової мікроскопії | Microscopic observation [Identifier] in Urine sediment by Light microscopy | текст |  |  |
| 14364-4 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Оці Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Eye by Gram stain | текст |  |  |
| 10357-2 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Рані Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Wound by Gram stain | текст |  |  |
| 14362-8 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Ротоглотці Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Throat by Gram stain | текст |  |  |
| 6664-7 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Тканині Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Tissue by Gram stain | текст |  |  |
| 14357-8 | Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Церебральній спинномозковій рідині Методом фарбування за Грамом | Microscopic observation [Identifier] in Cerebral spinal fluid by Gram stain | текст |  |  |
| 75859-9 | Модифікована шкала Ренкіна | Modified rankin scale | довідник |  | eHealth/rankin\_scale |
| 103734-0 | Мультигенний аналіз дисеритропоетичної анемії у Зразку Методом секвенування | Dyserythropoietic anemia multigene analysis in Specimen by Sequencing | текст |  |  |
| 99961-5 | Мультигенний аналіз мієлопроліферативних новоутворень у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Myeloproliferative neoplasm multigene analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 97656-3 | Мультигенний аналіз спадкового раку у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Hereditary cancer multigene analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 73977-1 | Мультигенний аналіз, пов'язаний з раком, у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Cancer related multigene analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 73735-3 | Мутації гена ACADVL, виявлені [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом секвенування, Номінальний | ACADVL gene mutations found [Identifier] in Blood or Tissue by Sequencing Nominal | текст |  |  |
| 21686-1 | Мутації гена HADHB, перевірені у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | HADHB gene mutations tested for in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | текст |  |  |
| 38905-6 | Мутації гена MLL перевірені у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | MLL gene mutations tested for in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 92843-2 | Мутації p.Asp835 гена FLT3 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | FLT3 gene p.Asp835 mutations [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 58009-2 | Мутація p.Trp515 гена MPL [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | MPL gene p.Trp515 [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 58415-1 | Мутація p.Val600Glu гена BRAF [Наявність] у Тканині Молекулярно-генетичним методом | BRAF gene p.Val600Glu [Presence] in Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 43399-5 | Мутація p.Val617Phe гена JAK2 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | JAK2 gene p.Val617Phe [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 57722-1 | Народжена в багатоплідних пологах | Birth plurality of Pregnancy | логічне |  |  |
| 2502-3 | Насичення залізом [Масова частка] у Сироватці або Плазмі | Iron saturation [Mass Fraction] in Serum or Plasma | число | відсоток |  |
| 2947-0 | Натрій [Моль/об'єм] у Крові | Sodium [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 33762-6 | Натрійуретичний пептид. N-кінцевий прогормон B типу [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Natriuretic peptide.B prohormone N-Terminal [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | пг/мл |  |
| 15060-7 | Нейроспецифічна енолаза [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Enolase.neuron specific [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 44802-7 | Нейроспецифічна енолаза [Маса/об'єм] у Церебральній спинномозковій рідині | Enolase.neuron specific [Mass/volume] in Cerebral spinal fluid | число | нг/мл |  |
| 1008-2 | Непрямий антиглобуліновий тест. поліспецифічний реагент [Наявність] у Сироватці або Плазмі | Indirect antiglobulin test.polyspecific reagent [Presence] in Serum or Plasma | довідник |  | LL2451-4 |
| 79402-4 | Ніацин [Моль/об'єм] у Крові | Niacin [Moles/volume] in Blood | число | нмоль/л |  |
| 36917-3 | Однобатьківська дисомія хромосом [Ідентифікація] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Описовий | Chromosome uniparental disomy [Identifier] in Blood or Tissue by Molecular genetics method Narrative | текст |  |  |
| 103154-1 | Однонуклеотидний поліморфізм. cf.dna, отриманий реципіентом / Однонуклеотидний поліморфізм.загальна cf dna у безклітинній ДНК Плазми Методом секвенування - після трансплантації кісткового мозку | Single nucleotide polymorphisms.recipient derived cf.dna / Single nucleotide polymorphisms.total cf dna in Plasma cell-free DNA by Sequencing - post bone marrow transplant | число | відсоток |  |
| clothes | Одяг |  | текст |  |  |
| 53175-6 | Октаноїлкарнітин (C8) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Octanoylcarnitine (C8) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 3879-4 | Опіати [Наявність] у Сечі | Opiates [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 2676-5 | Органічні кислоти [Наявність] у Сечі | Organic acids [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 2695-5 | Осмоляльність Сечі | Osmolality of Urine | число | мосмол/кг |  |
| WHODAS\_2.0 | Оцінка за шістьма доменами [WHODAS 2.0] |  | число | бал |  |
| 9272-6 | Оцінка за Шкалою Апгар на 1-й хв життя | 1 minute Apgar Score | число | бал |  |
| 9274-2 | Оцінка за Шкалою Апгар на 5-й хв життя | 5 minute Apgar Score | число | бал |  |
| 38214-3 | Оцінка інтенсивності болю за Pain severity Візуальна аналогова оцінка | Pain severity [Score] Visual analog score | число | бал |  |
| 64083-9 | Оцінка метилювання гена MGMT у Тканині Молекулярно-генетичним методом | MGMT gene methylation score in Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 74935-8 | Пальмітоілпротеїнова тіоестераза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Palmitoyl protein thioesterase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 14866-8 | Паратирін.інтактний [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Parathyrin.intact [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | пікомоль/л |  |
| 78226-8 | Перебудови гена MLL [Інтерпретація] у Крові або Тканині Методом FISH, Описовий | MLL gene rearrangements [Interpretation] in Blood or Tissue by FISH Narrative | текст |  |  |
| 78219-3 | Перебудови гена MLL [Наявність] у Крові або Тканині Методом FISH | MLL gene rearrangements [Presence] in Blood or Tissue by FISH | довідник |  | LL744-4 |
| 35454-8 | Перебудови гена MLL у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | MLL gene rearrangements in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 78224-3 | Перебудови гена RARA [Інтерпретація] у Крові або Тканині Методом FISH, Описовий | RARA gene rearrangements [Interpretation] in Blood or Tissue by FISH Narrative | текст |  |  |
| 98007-8 | Перехресна відповідність B-клітин + T-клітин [Інтерпретація] Описовий | B cell + T cell crossmatch [Interpretation] Narrative | довідник |  | LL2451-4 |
| 73808-8 | Перехресна відповідність B-клітин + T-клітин [Інтерпретація] Якісно Методом проточної цитометрії (FC) | B cell + T cell crossmatch [Interpretation] Qualitative by Flow cytometry (FC) | довідник |  | LL2451-4 |
| 73809-6 | Перехресна відповідність B-клітин + T-клітин [Інтерпретація] Якісно Цитотоксичність, залежна від комплементу | B cell + T cell crossmatch [Interpretation] Qualitative by Complement dependent cytotoxicity | довідник |  | LL2451-4 |
| 73807-0 | Перехресна відповідність B-клітин + T-клітин. аутологічний тест [Інтерпретація] Якісно Цитотоксичність, залежна від комплементу | B cell + T cell crossmatch.autologous [Interpretation] Qualitative by Complement dependent cytotoxicity | довідник |  | LL2451-4 |
| 72106-8 | Підсумкова оцінка [MMSE] | Total score [MMSE] | число | бали |  |
| 91392-1 | Підсумкова оцінка за шкалою Opioid risk tool (ORT) | Total score ORT | число | бал |  |
| 96761-2 | Підсумкова оцінка Індекс Бартел | Total score Barthel Index | число | бали |  |
| 38215-0 | Підсумкова оцінка інтенсивності болю за FLACC | Pain severity total [Score] FLACC | число | бал |  |
| PPS | Підсумкова оцінка Palliative performance scale [PPS] |  | число | відсоток |  |
| 39786-9 | Пірідоксін [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Pyridoxine [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 71713-2 | Піруват кіназа [Ферментативна активність / речовина] у Еритроцитах | Pyruvate kinase [Enzymatic activity / substance] in Red Blood Cells | число | од/ммоль{гемоглобіну} |  |
| 5196-1 | Поверхневий антиген вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Hepatitis B virus surface Ag [Presence] in Serum or Plasma by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 63557-3 | Поверхневий антиген вірусу гепатиту B [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Hepatitis B virus surface Ag [Units/volume] in Serum or Plasma by Immunoassay | число | [МО]/л |  |
| 10900-9 | Поверхневі антитіла вірусу гепатиту B [Наявність] у Сироватці Методом імунологічного аналізу | Hepatitis B virus surface Ab [Presence] in Serum by Immunoassay | довідник |  | LL2451-4 |
| 5193-8 | Поверхневі антитіла вірусу гепатиту B [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі Методом імунологічного аналізу | Hepatitis B virus surface Ab [Units/volume] in Serum or Plasma by Immunoassay | число | м[МО]/мл |  |
| 94197-1 | Повний аналіз мутації, в тому числі делецій та дублікації в гені CYP21A2 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | CYP21A2 gene deletion + duplication and full mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 95773-8 | Повний аналіз мутацій в гені ACADM у Крові або Тканині Методом секвенування | ACADM gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 94242-5 | Повний аналіз мутацій в гені BTD у Крові або Тканині Методом секвенування | BTD gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 90256-9 | Повний аналіз мутацій в гені CFTR у Крові або Тканині Методом секвенування | CFTR gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 21656-4 | Повний аналіз мутацій в гені CFTR у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | CFTR gene mutations tested for in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | текст |  |  |
| 76037-1 | Повний аналіз мутацій в гені GALT у Крові або Тканині Методом секвенування | GALT gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 75401-0 | Повний аналіз мутацій в гені GCDH у Крові або Тканині Методом секвенування | GCDH gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 81844-3 | Повний аналіз мутацій в гені IVD у Крові або Тканині Методом секвенування | IVD gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 94206-0 | Повний аналіз мутацій в гені MMACHC у Крові або Тканині Методом секвенування | MMACHC gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 103680-5 | Повний аналіз мутацій гена TP53 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | TP53 gene full mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 86205-2 | Повноекзомне секвенування (WES) у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Whole exome sequence analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 21759-6 | Повтори CGG гена FMR1 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | FMR1 gene CGG repeats [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 2818-3 | Порфірини [Наявність] у Сечі | Porphyrins [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 73771-8 | Порядок народження дитини в пологах | Birth order | число | # (кількість) |  |
| 87238-2 | Примітка про діаліз | Dialysis Note | текст |  |  |
| covid\_vac\_groups | Приналежність пацієнта до цільової групи для вакцинації від COVID-19 |  | довідник |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| 33959-8 | Прокальцитонін [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Procalcitonin [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| 17492-0 | Пролін [Наявність] у Сечі | Proline [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 6302-4 | Протромбіновий індекс у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Prothrombin index in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 5902-2 | Протромбіновий час | Prothrombin time (PT) | число | секунда |  |
| 1007-4 | Прямий антиглобуліновий тест. поліспецифічний реагент [Наявність] на Еритроцитах | Direct antiglobulin test.polyspecific reagent [Presence] on Red Blood Cells | довідник |  | LL2451-4 |
| 53160-8 | Пропіонілкарнітин (С3) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Propionylcarnitine (C3) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 31044-1 | Реакція на імунізацію | Immunization reaction | текст |  |  |
| 10331-7 | Резус фактор (Rh) [Тип] у Крові | Rh [Type] in Blood | довідник |  | LL360-9 |
| 73723-9 | Рибофлавін [Моль/об'єм] у Крові | Riboflavin [Moles/volume] in Blood | число | нмоль/л |  |
| 90460-7 | РНК вірусу гепатиту E [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis E virus RNA [Presence] in Serum or Plasma by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 11259-9 | РНК вірусу гепатиту C [Наявність] у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis C virus RNA [Presence] in Serum or Plasma by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 11011-4 | РНК вірусу гепатиту C [Одиниці/об'єм] (вірусне навантаження) у Сироватці або Плазмі Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis C virus RNA [Units/volume] (viral load) in Serum or Plasma by NAA with probe detection | число | [МО]/мл |  |
| 16937-5 | РНК вірусу гепатиту G [Наявність] у Сироватці Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Hepatitis G virus RNA [Presence] in Serum by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 86692-1 | РНК ротавірусу A [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Rotavirus A RNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 69938-9 | РНК Astrovirus [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Astrovirus RNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2451-4 |
| 41035-7 | РНК Norovirus [Наявність] у Зразку Методом ДНК зонду | Norovirus RNA [Presence] in Specimen by Probe | довідник |  | LL2451-4 |
| 40987-0 | РНК Respiratory syncytial virus [Ідентифікація] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | Respiratory syncytial virus RNA [Identifier] in Specimen by NAA with probe detection | текст |  |  |
| 94500-6 | РНК SARS-CoV-2 (COVID-19) [Наявність] у Зразку з органів дихання Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | SARS-CoV-2 (COVID-19) RNA [Presence] in Respiratory system specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL2021-5 |
| 5722-4 | Селен [Маса/об'єм] у Крові | Selenium [Mass/volume] in Blood | число | мкг/л |  |
| 72903-8 | Сечовина [Моль/об'єм] у Крові | Urea [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 49028-4 | Синдроми мікроделецій [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом FISH, Номінальний | Microdeletion syndromes [Identifier] in Blood or Tissue by FISH Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 29247-4 | Сиролімус [Маса/об'єм] у Крові | Sirolimus [Mass/volume] in Blood | число | нг/мл |  |
| 96462-7 | Сиролімус [Моль/об'єм] у Крові Методом імунологічного аналізу | Sirolimus [Moles/volume] in Blood by Immunoassay | число | нмоль/л |  |
| 8480-6 | Систолічний артеріальний тиск | Systolic blood pressure | число | міліметр ртутного стовпчика |  |
| 2963-7 | Соматотропін [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Somatotropin [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/мл |  |
| stature | Статура |  | довідник |  | eHealth/stature |
| 46098-0 | Стать | Sex | довідник |  | LL1-9 |
| 21198-7 | Субодиниця хоріогонадотропіну.бета [Одиниці/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Choriogonadotropin.beta subunit [Units/volume] in Serum or Plasma | число | м [МО]/мл |  |
| 53231-7 | Сукцинілацетон [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Succinylacetone [Moles/volume] in DBS | число | умоль/л |  |
| 58457-3 | Сульфіти [Наявність] у Сечі Визначення тест-смужкою | Sulfites [Presence] in Urine by Test strip | довідник |  | LL744-4 |
| 101663-3 | Т-клітинний гострий лімфобластний лейкоз у Крові або Тканині Методом FISH | T-Cell acute lymphoblastic leukemia in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 92728-5 | Такролімус [Маса/об'єм] у Крові - через 4 години після дози | Tacrolimus [Mass/volume] in Blood - 4 hours post dose | число | мкг/л |  |
| 59822-7 | Такролімус [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі - через 4 години після дози | Tacrolimus [Mass/volume] in Serum or Plasma - 4 hours post dose | число | мкг/л |  |
| 35359-9 | Таргетний аналіз мутацій гена AR у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | AR gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 48970-8 | Таргетний аналіз мутацій гена ELN у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | ELN gene targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 95772-0 | Таргетний аналіз мутацій генів IDH1 та IDH2 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | IDH1 and IDH2 genes targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 55300-8 | Таргетний аналіз мутацій екзону 12 гена JAK2 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | JAK2 gene exon 12 targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Molecular genetics method | текст |  |  |
| 81422-8 | Таргетний аналіз мутацій екзону 2 гена GATA1 у Крові або Тканині Методом секвенування | GATA1 gene exon 2 targeted mutation analysis in Blood or Tissue by Sequencing | текст |  |  |
| 101920-7 | Таргетні перебудови генів при хронічному лімфоцитарному лейкозі у Крові або Кістковому мозку Методом FISH | Chronic lymphocytic leukemia gene targeted rearrangements in Blood or Marrow by FISH | текст |  |  |
| 8310-5 | Температура тіла | Body temperature | число | градус Цельсія |  |
| 11884-4 | Термін гестації, Розрахунковий | Gestational age Estimated | число | тиждень |  |
| 38516-1 | Термінальна дезоксинуклеотидилтрансфераза (TdT) в клітинах / 100 клітин у Зразку Методом імунологічного аналізу | Terminal deoxyribonucleotidyl transferase cells / 100 cells in Specimen by Immunoassay | довідник |  | LL2411-8 |
| 21732-3 | Тестування мутацій гена RB1 у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом, Номінальний | RB1 gene mutations tested for in Blood or Tissue by Molecular genetics method Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 53192-1 | Тетрадеканоїлкарнітин (C14) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Tetradecanoylcarnitine (C14) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 53191-3 | Тетрадеценоїлкарнітин (C14:1) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Tetradecenoylcarnitine (C14:1) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 42635-3 | Тетрасомія хромосоми 12p [Наявність] у Фіксованій тканині Молекулярно-генетичним методом | Chromosome 12p tetrasomy [Presence] in Fixed tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 3013-0 | Тиреоглобулін [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Thyroglobulin [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | нг/дл |  |
| 14918-7 | Тиреоглобулін [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Thyroglobulin [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | пікомоль/л |  |
| 29575-8 | Тиреотропний гормон [Одиниці/об'єм] у Сухій краплі крові | Thyrotropin [Units/volume] in DBS | число | мОд/л |  |
| 3077-5 | Тирозин [Маса/об'єм] у Крові | Tyrosine [Mass/volume] in Blood | число | мг/дл |  |
| 35571-9 | Тирозин [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Tyrosine [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 50401-9 | Титр антитіл до групи крові [Ідентифікація] у Сироватці або Плазмі | Blood group antibody titered [Identifier] in Serum or Plasma | довідник |  | LL2411-8 |
| 32554-8 | Тіамін [Моль/об'єм] у Крові | Thiamine [Moles/volume] in Blood | число | нмоль/л |  |
| 13330-6 | Тільця Барра [Наявність] у Шийці матки Методом світлової мікроскопії | Barr bodies [Presence] in Cervix by Light microscopy | довідник |  | LL744-4 |
| 70289-4 | Транскрипт злиття Del(1) (p32p32) (STIL,TAL1) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | Del(1) (p32p32) (STIL,TAL1) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 70291-0 | Транскрипт злиття inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 77034-7 | Транскрипт злиття inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB) у Крові або Тканині Методом FISH | inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 72209-0 | Транскрипт злиття inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB)/ контрольний транскрипт [# співвідношення] у Кістковому мозку Молекулярно-генетичним методом | inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB) fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Bone marrow by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 72210-8 | Транскрипт злиття inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB)/ контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | inv(16) (p13.1;q22.1) (MYH11,CBFB) fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 77041-2 | Транскрипт злиття inv(3) (q21;q26.2) + t(3;3) (q21;q26.2) (P SMD2,MECOM) у Крові або Тканині Методом FISH | inv(3) (q21;q26.2) + t(3;3) (q21;q26.2) (P SMD2,MECOM) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 21800-8 | Транскрипт злиття t(1;19) (q23.3;p13.3) (PBX1,TCF3) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(1;19) (q23.3;p13.3) (PBX1,TCF3) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 77030-5 | Транскрипт злиття t(1;19) (q23.3;p13.3) (PBX1,TCF3) у Крові або Тканині Методом FISH | t(1;19) (q23.3;p13.3) (PBX1,TCF3) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 72312-2 | Транскрипт злиття t(1;19) (q23.3;p13.3) (PBX1,TCF3)/кон трольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(1;19) (q23.3;p13.3) (PBX1,TCF3) fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 21806-5 | Транскрипт злиття t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 77039-6 | Транскрипт злиття t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) у Крові або Тканині Методом FISH | t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 72218-1 | Транскрипт злиття t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1)/к онтрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(12;21) (p13;q22.3) (ETV6,RUNX1) fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 77038-8 | Транскрипт злиття t(14;18) (q32;q21.3) (IGH,BCL2) у Крові або Тканині Методом FISH | t(14;18) (q32;q21.3) (IGH,BCL2) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 21551-7 | Транскрипт злиття t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 77031-3 | Транскрипт злиття t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) у Крові або Тканині Методом FISH | t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 72216-5 | Транскрипт злиття t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) bcr1/контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) bcr1 fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 72215-7 | Транскрипт злиття t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) bcr2/контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) bcr2 fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 72214-0 | Транскрипт злиття t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) bcr3/контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(15;17) (q24.1;q21.1) (PML,RARA) bcr3 fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 70288-6 | Транскрипт злиття t(17;19) (q22;p13.3) (HLF,TCF3) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(17;19) (q22;p13.3) (HLF,TCF3) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 21815-6 | Транскрипт злиття t(4;11) (q21.3;q23) (AFF1,MLL) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(4;11) (q21.3;q23) (AFF1,MLL) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 72313-0 | Транскрипт злиття t(4;11) (q21.3;q23) (AFF1,MLL)/контр ольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(4;11) (q21.3;q23) (AFF1,MLL) fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 72726-3 | Транскрипт злиття t(4;14) (p16;q32) (FGFR3,IGH) [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом FISH, Номінальний | t(4;14) (p16;q32) (FGFR3,IGH) fusion transcript [Identifier] in Blood or Tissue by FISH Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 70279-5 | Транскрипт злиття t(5;17) (q25.1;q21.1) (NPM1,RARA) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(5;17) (q25.1;q21.1) (NPM1,RARA) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 77042-0 | Транскрипт злиття t(6;9) (p22;q34) (DEK,NUP214) у Крові або Тканині Методом FISH | t(6;9) (p22;q34) (DEK,NUP214) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 77032-1 | Транскрипт злиття t(8;14) (q24;q32) (MYC,IGH) у Крові або Тканині Методом FISH | t(8;14) (q24;q32) (MYC,IGH) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 21819-8 | Транскрипт злиття t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 77040-4 | Транскрипт злиття t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) у Крові або Тканині Методом FISH | t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 72207-4 | Транскрипт злиття t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 )/контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(8;21) (q22;q22.3) (RUNX1T1,RUNX1 ) fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 21820-6 | Транскрипт злиття t(9;11) (p22;q23) (MLLT3,MLL) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;11) (p22;q23) (MLLT3,MLL) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 21821-4 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 51867-0 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) у Крові або Тканині Методом FISH | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) fusion transcript in Blood or Tissue by FISH | текст |  |  |
| 42714-6 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) b2a2 + b3a2 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) b2a2 + b3a2 fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 69380-4 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) b2a2 + b3a2 / контрольний транскрипт (Міжнародна шкала) [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) b2a2 + b3a2 fusion transcript / control transcript (International Scale) [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 55147-3 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) b2a2 + b3a2 / контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) b2a2 + b3a2 fusion transcript / control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 75018-2 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) e19a2 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) e19a2 fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 49795-8 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) e1a2 [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) e1a2 fusion transcript [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 52132-8 | Транскрипт злиття t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) e1a2/контрольний транскрипт [# співвідношення] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | t(9;22) (q34.1;q11) (ABL1,BCR) e1a2 fusion transcript/control transcript [# Ratio] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | число | відсоток |  |
| 74200-7 | Тривалість лікування у відділенні інтенсивної терапії | Days in intensive care unit | число | дні |  |
| 14927-8 | Тригліцерид [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Triglyceride [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 14930-2 | Трийодтиронін (T3) [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Triiodothyronine (T3) [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | пікомоль/л |  |
| 14928-6 | Трийодтиронін (T3) вільний [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Triiodothyronine (T3) Free [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | пікомоль/л |  |
| 76038-9 | Трипептидилпептидаза I [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Tripeptidyl peptidase I [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 48633-2 | Трипсиноген I. вільний [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | Trypsinogen I Free [Mass/volume] in DBS | число | мкг/л |  |
| 17752-7 | Триптофан [Наявність] у Сечі | Tryptophan [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 42757-5 | Тропонін I. серцевий [Маса/об'єм] у Крові | Troponin I.cardiac [Mass/volume] in Blood | число | мг/мл |  |
| 53190-5 | Тетрадекадієноілкарнітин (C14:2) [Моль/об'єм] у Сухій краплі крові | Tetradecadienoylcarnitine (C14:2) [Moles/volume] in DBS | число | мкмоль/л |  |
| 14933-6 | Урат [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Urate [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 3104-7 | Уробілін [Маса/об'єм] у Сечі | Urobilin [Mass/volume] in Urine | число | мг/дл |  |
| 33637-0 | Фагоцитарний індекс у Крові Методом проточної цитометрії (FC) | Phagocytic index of Blood by Flow cytometry (FC) | число | [уО]/мл |  |
| 3289-6 | Фактична/нормальна активність протромбіну у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Prothrombin activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3187-2 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові IX у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor IX activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3218-5 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові X у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor X activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3226-8 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові XI у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor XI activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3232-6 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові XII у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor XII activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3193-0 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові V у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor V activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3198-9 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові VII у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor VII activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 3209-4 | Фактична/нормальна активність фактора згортання крові VIII у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Coagulation factor VIII activity actual/normal in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | відсоток |  |
| 27811-9 | Фактичний/нормальний антитромбін у Плазмі, бідній тромбоцитами Хромогенним методом | Antithrombin actual/normal in Platelet poor plasma by Chromogenic method | число | відсоток |  |
| 27810-1 | Фактичний/нормальний інгібітор плазміну у Плазмі, бідній тромбоцитами Хромогенним методом | Plasmin inhibitor actual/normal in Platelet poor plasma by Chromogenic method | число | відсоток |  |
| 28660-9 | Фактичний/нормальний плазміноген у Плазмі, бідній тромбоцитами Хромогенним методом | Plasminogen actual/normal in Platelet poor plasma by Chromogenic method | число | відсоток |  |
| 27818-4 | Фактичний/нормальний протеїн C у Плазмі, бідній тромбоцитами Хромогенним методом | Protein C actual/normal in Platelet poor plasma by Chromogenic method | число | відсоток |  |
| 31102-7 | Фактичний/нормальний протеїн S у Плазмі, бідній тромбоцитами Хромогенним методом | Protein S actual/normal in Platelet poor plasma by Chromogenic method | число | відсоток |  |
| 2762-3 | Фенілаланін [Маса/об'єм] у Крові | Phenylalanine [Mass/volume] in Blood | число | мг/дл |  |
| 29572-5 | Фенілаланін [Маса/об'єм] у Сухій краплі крові | Phenylalanine [Mass/volume] in DBS | число | мг/дл |  |
| 2772-2 | Фенілпіруват [Наявність] у Сечі | Phenylpyruvate [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 100899-4 | Фенотип резистентності Enterobacteriaceae до бета-лактамази розширеного спектру [Ідентифікація] у Зразку Методом організм-специфічної культури | Enterobacteriaceae.extended spectrum beta lactamase resistance phenotype [Identifier] in Specimen by Organism specific culture | текст |  |  |
| 3936-2 | Фенциклідин [Наявність] у Сечі | Phencyclidine [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 48065-7 | Фібрин D-димер FEU [Маса/об'єм] у Плазмі, бідній тромбоцитами | Fibrin D-dimer FEU [Mass/volume] in Platelet poor plasma | число | нг{екв фібріногену}/мл |  |
| 3255-7 | Фібриноген [Маса/об'єм] у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції | Fibrinogen [Mass/volume] in Platelet poor plasma by Coagulation assay | число | мг/дл |  |
| 32240-4 | Фруктоза [Наявність] у Сечі | Fructose [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 38355-4 | Хітотріозидаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Chitotriosidase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | О/л |  |
| 2069-3 | Хлорид [Моль/об'єм] у Крові | Chloride [Moles/volume] in Blood | число | мілімоль/л |  |
| 2077-6 | Хлориди [Моль/об'єм] у Поті | Chloride [Moles/volume] in Sweat | число | мг/л |  |
| 14647-2 | Холестерин [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Cholesterol [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 14646-4 | Холестерин ліпопротеїнів високої щільності [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Cholesterol in HDL [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 22748-8 | Холестерин ліпопротеїнів низької щільності [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі | Cholesterol in LDL [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мілімоль/л |  |
| 94592-3 | Хромосомна перебудова [Ідентифікація] у Крові або Тканині Методом парного секвенування, Номінальний | Chromosome rearrangement [Identifier] in Blood or Tissue by Mate pair sequencing Nominal | довідник |  | LL744-4 |
| 94588-1 | Хромосомний аналіз мієлоїдних новоутворень у Крові або Кістковому мозку Методом парного секвенування | Myeloid neoplasm chromosome analysis in Blood or Marrow by Mate pair sequencing | текст |  |  |
| 24078-8 | Цереброзидсульфатаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | Cerebroside sulfatase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 24076-2 | Цереброзидсульфатаза [Ферментативна активність / об'єм] у Сироватці або Плазмі | Cerebroside sulfatase [Enzymatic activity / volume] in Serum or Plasma | число | нмоль/год/мл |  |
| 2064-4 | Церулоплазмін [Маса/об'єм] у Сировотці або Плазмі | Ceruloplasmin [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/дл |  |
| 47600-2 | Церулоплазмін [Моль/об'єм] у Сировотці або Плазмі | Ceruloplasmin [Moles/volume] in Serum or Plasma | число | мкмоль/л |  |
| 3520-4 | Циклоспорин [Маса/об'єм] у Крові | cycloSPORINE [Mass/volume] in Blood | число | нг/мл |  |
| 14978-1 | Циклоспорин [Маса/об'єм] у Крові Методом імунологічного аналізу | cycloSPORINE [Mass/volume] in Blood by Immunoassay | число | мкг/л |  |
| 55805-6 | Циклоспорин [Маса/об'єм] у Крові Методом LC/MS/MS | cycloSPORINE [Mass/volume] in Blood by LC/MS/MS | число | мкг/л |  |
| 16703-1 | Циклоспорин [Маса/об'єм] у Плазмі | cycloSPORINE [Mass/volume] in Plasma | число | нг/мл |  |
| 104404-9 | Цисти Giardia lamblia [Наявність] у Калі Методом мікроскопії | Giardia lamblia cysts [Presence] in Stool by Microscopy | довідник |  | LL744-4 |
| 16711-4 | Цистин + гомоцистин [Наявність] у Сечі | Cystine + Homocystine [Presence] in Urine | довідник |  | LL744-4 |
| 32856-7 | Цитоплазматичні клітини CD22 / 100 клітин у Зразку | Cytoplasmic CD22 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 32857-5 | Цитоплазматичні клітини CD3 / 100 клітин у Зразку | Cytoplasmic CD3 cells / 100 cells in Specimen | число | відсоток |  |
| 11559-2 | Частка оксігемоглобіна у Крові | Fractional oxyhemoglobin in Blood | число | відсоток |  |
| 9279-1 | Частота дихання | Respiratory rate | число | вдих за хвилину |  |
| 8867-4 | ЧСС (Пульс) | Heart rate | число | удар за хвилину |  |
| 69405-9 | Швидкість клубочкової фільтрації / 1,73 кв. м. прогнозована [Об'ємна швидкість / площа] у Сироватці, Плазмі або Крові | Glomerular filtration rate / 1.73 sq M.predicted [Volume Rate / Area] in Serum, Plasma or Blood | число | мл/хв |  |
| Rancho\_Los\_Amigos | Шкала когнітивного функціонування Rancho Los Amigos |  | довідник |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| 97843-7 | Шкала ураження ASIA | ASIA impairment scale | довідник |  | LL5900-7 |
| 10704-5 | Яйцеклітини та паразити виявлені у Калі Методом світлової мікроскопії | Ova and parasites identified in Stool by Light microscopy | текст |  |  |
| 10855-5 | Яйцеклітини та паразити, ідентифіковані у Дуоденальній рідині або Шлунковій рідині Методом світлової мікроскопії | Ova and parasites identified in Duodenal fluid or Gastric fluid by Light microscopy | текст |  |  |
| 844-1 | A1 антиген [Наявність] на Еритроцитах | A1 Ag [Presence] on Red Blood Cells | довідник |  | LL2451-4 |
| 856-5 | A2 антиген [Наявність] на Еритроцитах | A2 Ag [Presence] on Red Blood Cells | довідник |  | LL2451-4 |
| 6317-2 | Bordetella sp у Зразку Методом організм-специфічної культури | Bordetella sp identified in Specimen by Organism specific culture | текст |  |  |
| 948-0 | C антиген [Наявність] на Еритроцитах | C Ag [Presence] on Red Blood Cells | довідник |  | LL2451-4 |
| 1988-5 | C реактивний білок [Маса/об'єм] у Сироватці або Плазмі | C reactive protein [Mass/volume] in Serum or Plasma | число | мг/л |  |
| 88519-4 | c.2447A>T гена KIT [Наявність] у Крові або Тканині Молекулярно-генетичним методом | KIT gene c.2447A>T [Presence] in Blood or Tissue by Molecular genetics method | довідник |  | LL744-4 |
| 6331-3 | Campylobacter sp, у Калі Методом організм-специфічної культури | Campylobacter sp identified in Stool by Organism specific culture | текст |  |  |
| 51045-3 | CD123 бласти / 100 бластів у Зразку | CD123 blasts / 100 blasts in Specimen | число | відсоток |  |
| 80700-8 | CD25 + CD127 - (регуляторні T) клітини / 100 CD3 + CD4 + клітин у Крові | CD25 + CD127 - (regulatory T) cells / 100 CD3 + CD4 + cells in Blood | число | відсоток |  |
| 33033-2 | CD45 позитивні події [#] у Зразку | CD45 positive events [#] in Specimen | число | відсоток |  |
| 93353-1 | CD64 антиген [Число одиниць] у Нейтрофілах Методом проточної цитометрії (FC) | CD64 Ag [Entitic number] on Neutrophil by Flow cytometry (FC) | число | кількість/{клітина} |  |
| 16676-9 | Corynebacterium diphtheriae [Наявність] у Зразку Методом організм-специфічної культури | Corynebacterium diphtheriae [Presence] in Specimen by Organism specific culture | довідник |  | LL2451-4 |
| 1305-2 | D антиген [Наявність] у Крові | D Ag [Presence] in Blood | довідник |  | LL2451-4 |
| 94555-0 | dRVVT/dRVVT.надлишок фосфоліпідів [Співвідшення] у Плазмі, бідній тромбоцитами Методом коагуляції - після нейтралізації DOAC | dRVVT/dRVVT.excess phospholipid [Ratio] in Platelet poor plasma by Coagulation assay - post DOAC neutralization | число | співвідношення |  |
| 1021-5 | E антиген [Наявність] на Еритроцитах | E Ag [Presence] on Red Blood Cells | довідник |  | LL2451-4 |
| 57290-9 | HLA-A [Тип] Висока роздільна здатність | HLA-A [Type] by High resolution | текст |  |  |
| 78014-8 | HLA-A [Тип] Низька роздільна здатність | HLA-A [Type] by Low resolution | текст |  |  |
| 57291-7 | HLA-B [Тип] Висока роздільна здатність | HLA-B [Type] by High resolution | текст |  |  |
| 78015-5 | HLA-B [Тип] Низька роздільна здатність | HLA-B [Type] by Low resolution | текст |  |  |
| 77636-9 | HLA-C [Тип] Висока роздільна здатність | HLA-C [Type] by High resolution typing | текст |  |  |
| 96636-6 | HLA-C [Тип] Низька роздільна здатність | HLA-C [Type] by Low resolution | текст |  |  |
| 57299-0 | HLA-DQB1 [Тип] Висока роздільна здатність | HLA-DQB1 [Type] by High resolution | текст |  |  |
| 78017-1 | HLA-DQB1 [Тип] Низька роздільна здатність | HLA-DQB1 [Type] by Low resolution | текст |  |  |
| 57293-3 | HLA-DRB1 [Тип] Висока роздільна здатність | HLA-DRB1 [Type] by High resolution | текст |  |  |
| 96664-8 | HLA-DRB1 [Тип] Низька роздільна здатність | HLA-DRB1 [Type] by Low resolution | текст |  |  |
| 9441-7 | IgD лімфоцитів / 100 лімфоцитів у Лейкоцитах | IgD lymphocytes / 100 lymphocytes in Leukocytes | число | відсоток |  |
| 20615-1 | IgD лімфоцитів / 100 лімфоцитіу у Зразку | IgD lymphocytes / 100 lymphocytes in Specimen | число | відсоток |  |
| 20616-9 | IgM лімфоцитів / 100 лімфоцитів у Зразку | IgM lymphocytes / 100 lymphocytes in Specimen | число | відсоток |  |
| 9443-3 | IgM лімфоцитів / 100 лімфоцитів у Лейкоцитах | IgM lymphocytes / 100 lymphocytes in Leukocytes | число | відсоток |  |
| 47255-5 | IN-кінцевий пропептид проколагенового типу [Маса/об'єм] у Сироватці | Procollagen type I.N-terminal propeptide [Mass/volume] in Serum | число | мкг/л |  |
| 20617-7 | Kappa-ланцюжок на лімфоцитах / 100 лімфоцитів у Зразку | Kappa lymphocytes / 100 lymphocytes in Specimen | число | відсоток |  |
| 20618-5 | Lambda-ланцюжок на лімфоцитах/100 лімфоцитів у Зразку | Lambda lymphocytes / 100 lymphocytes in Specimen | число | відсоток |  |
| 24094-5 | N-Ацетилгалактозамін-4-сульфатаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | N-Acetylgalactosamine-4-Sulfatase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 24096-0 | N-Ацетилгалактозамін-6-сульфатаза [Ферментативна активність / маса] у Лейкоцитах | N-Acetylgalactosamine-6-Sulfatase [Enzymatic activity / mass] in Leukocytes | число | нмоль/год/мг{білка} |  |
| 16134-9 | Neisseria meningitidis [Наявність] у Зразку Методом організм-специфічної культури | Neisseria meningitidis [Presence] in Specimen by Organism specific culture | довідник |  | LL2451-4 |
| 11558-4 | pH у Крові | pH of Blood | число | [pH] |  |
| 2756-5 | pH у Сечі | pH of Urine | число | [pH] |  |
| 43371-4 | Salmonella та Shigella sp, у Калі Методом організм-специфічної культури | Salmonella and Shigella sp identified in Stool by Organism specific culture | текст |  |  |
| 82301-3 | Salmonella sp [Наявність] у Калі Методом культури | Salmonella sp [Presence] in Stool by Culture | довідник |  | LL2451-4 |
| 94309-2 | SARS-CoV-2 (COVID-19) РНК [Наявність] у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | SARS-CoV-2 (COVID-19) RNA [Presence] in Specimen by NAA with probe detection | довідник |  | LL3250-9 |
| 94819-0 | SARS-CoV-2 (COVID-19) РНК [Log #/об'єм] (вірусне навантаження) у Зразку Методом ампліфікації НК з зонд-детекцією | SARS-CoV-2 (COVID-19) RNA [Log #/volume] (viral load) in Specimen by NAA with probe detection | число | {копій}/мл |  |
| 88586-3 | Shigella sp у у Калі Методом організм-специфічної культури | Shigella sp identified in Stool by Organism specific culture | текст |  |  |
| 100897-8 | Staphylococcus aureus [Наявність] у Зразку Методом організм-специфічної культури | Staphylococcus aureus [Presence] in Specimen by Organism specific culture | довідник |  | LL2451-4 |
| 6579-7 | Vibrio sp виявлені у Калі Методом організм-специфічної культури | Vibrio sp identified in Stool by Organism specific culture | текст |  |  |
| 28549-4 | Yersinia sp виявлені у Калі Методом організм-специфічної культури | Yersinia sp identified in Stool by Organism specific culture | текст |  |  |

### Значення показників спостережень з типом значення "довідник"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Назва** | **Назва англійською мовою (за наявності)** | **Код довідника значень** |
| LA13521-2 | C/C (дикий тип) | C/C (wild type) | LL951-5 |
| LA13522-0 | C/T (гетерозиготний тип) | C/T (heterozygous) | LL951-5 |
| LA13523-8 | T/T (гомозиготний тип) | T/T (homozygous) | LL951-5 |
| LA11882-0 | Виявлено | Detected | LL744-4 |
| LA11883-8 | Не виявлено | Not detected | LL744-4 |
| LA8981-8 | Багато/великий | Large | LL733-7 |
| LA8983-4 | Мало/малий | Small | LL733-7 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL733-7 |
| LA6751-7 | Помірно/помірний | Moderate | LL733-7 |
| LA11832-5 | Слід | Trace | LL733-7 |
| LA11841-6 | 1 + | 1 + | LL6876-8 |
| LA11842-4 | 2 + | 2 + | LL6876-8 |
| LA11843-2 | 3 + | 3 + | LL6876-8 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL6876-8 |
| LA33784-2 | Ідентифіковано бактерії | Bacteria identified | LL6372-8 |
| LA33782-6 | Ідентифіковано гриби | Fungus identified | LL6372-8 |
| LA33779-2 | Ідентифіковано ДНК вірус | Virus DNA identified | LL6372-8 |
| LA33783-4 | Ідентифіковано паразити | Parasite identified | LL6372-8 |
| LA33778-4 | Ідентифіковано РНК вірус | Virus RNA identified | LL6372-8 |
| LA32078-0 | C0 | C0 | LL5913-0 |
| LA13491-8 | C1 | C1 | LL5913-0 |
| LA13492-6 | C2 | C2 | LL5913-0 |
| LA32080-6 | C3 | C3 | LL5913-0 |
| LA32081-4 | C4 | C4 | LL5913-0 |
| LA32082-2 | C5 | C5 | LL5913-0 |
| LA32083-0 | C6 | C6 | LL5913-0 |
| LA32084-8 | C7 | C7 | LL5913-0 |
| LA21996-6 | CO-Coccyx | CO | LL5913-0 |
| LA32101-0 | Ilium | Ilium | LL5913-0 |
| LA32094-7 | L1 | L1 | LL5913-0 |
| LA32095-4 | L2 | L2 | LL5913-0 |
| LA32096-2 | L3 | L3 | LL5913-0 |
| LA32097-0 | L4 | L4 | LL5913-0 |
| LA32098-8 | L5 | L5 | LL5913-0 |
| LA18242-0 | S1 | S1 | LL5913-0 |
| LA32100-2 | SASacrum (S2-5) | SA | LL5913-0 |
| LA3637-1 | T1 | T1 | LL5913-0 |
| LA32091-3 | T10 | T10 | LL5913-0 |
| LA32092-1 | T11 | T11 | LL5913-0 |
| LA32093-9 | T12 | T12 | LL5913-0 |
| LA3628-0 | T2 | T2 | LL5913-0 |
| LA3624-9 | T3 | T3 | LL5913-0 |
| LA3620-7 | T4 | T4 | LL5913-0 |
| LA32086-3 | T5 | T5 | LL5913-0 |
| LA32087-1 | T6 | T6 | LL5913-0 |
| LA32088-9 | T7 | T7 | LL5913-0 |
| LA32089-7 | T8 | T8 | LL5913-0 |
| LA32090-5 | T9 | T9 | LL5913-0 |
| LA32111-9 | Не підлягає оцінці / Не застосовується | Not assessable / applicable | LL5900-7 |
| LA13487-6 | A. Повне ураження | A | LL5900-7 |
| LA14518-7 | B. Неповне сенсорне ураження | B | LL5900-7 |
| LA14519-5 | C. Неповне моторне ураження | C | LL5900-7 |
| LA14520-3 | D. Неповне моторне ураження | D | LL5900-7 |
| LA13503-0 | E. Норма | E | LL5900-7 |
| LA12304-4 | Повністю залежний від оточуючих | Dependent | LL5789-4 |
| LA12304-4 | Повністю залежний від оточуючих | Dependent | LL5788-6 |
| LA12302-8 | Не потребує допомоги | Independent | LL5787-8 |
| LA12304-4 | Повністю залежний від оточуючих | Dependent | LL5786-0 |
| LA12302-8 | Не потребує допомоги | Independent | LL5785-2 |
| LA12302-8 | Не потребує допомоги | Independent | LL5783-7 |
| LA31626-7 | Випадкові інциденти нетримання | Occasional accident | LL5782-9 |
| LA31625-9 | Повний контроль | Continent | LL5782-9 |
| LA31626-7 | Випадкові інциденти нетримання | Occasional accident | LL5766-2 |
| LA31625-9 | Повний контроль | Continent | LL5766-2 |
| LA21537-8 | A/A (дикий тип) | A/A (wild type) | LL5128-5 |
| LA29485-2 | A/C (гетерозиготний тип) | A/C (heterozygous) | LL5128-5 |
| LA21506-3 | C/C (гомозиготний тип) | C/C (homozygous) | LL5128-5 |
| LA15173-0 | Вагітна | Pregnant | LL4129-4 |
| LA26683-5 | Не вагітна | Not pregnant | LL4129-4 |
| LA4489-6 | Невідомо/невідомий | Unknown | LL4129-4 |
| LA17612-5 | Стидор | Stridor | LL3841-5 |
| LA17235-5 | Хрипи вологі | Rales (respiratory crackles) | LL3841-5 |
| LA25243-9 | Хрипи сухі басові | Rhonchus | LL3841-5 |
| LA25244-7 | Хрипи сухі свистячі | Wheezes | LL3841-5 |
| LA19732-9 | Чисто | Clear | LL3841-5 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL360-9 |
| LA6576-8 | Позитивний | Positive | LL360-9 |
| LA22756-3 | Негативний для проаналізованих мутацій і варіантів | Negative for the mutations and variants analyzed | LL3290-5 |
| LA22758-9 | p.E364fs\*46 | p.E364fs\*46 | LL3290-5 |
| LA22759-7 | p.K368fs\*51 | p.K368fs\*51 | LL3290-5 |
| LA22760-5 | p.K385fs\*47 | p.K385fs\*47 | LL3290-5 |
| LA22757-1 | p.L367fs\*46 | p.L367fs\*46 | LL3290-5 |
| LA13548-5 | Зразок незадовільний для оцінки | Specimen unsatisfactory for evaluation | LL3250-9 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL3250-9 |
| LA9663-1 | Непереконливий | Inconclusive | LL3250-9 |
| LA6576-8 | Позитивний | Positive | LL3250-9 |
| LA19934-1 | A/A (гомозиготний тип) | A/A (homozygous) | LL2478-7 |
| LA19933-3 | G/A (гетерозиготний тип) | G/A (heterozygous) | LL2478-7 |
| LA19932-5 | G/G (дикий тип) | G/G (wild type) | LL2478-7 |
| LA14100-4 | Не визначений | Undetermined | LL2451-4 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL2451-4 |
| LA6576-8 | Позитивний | Positive | LL2451-4 |
| LA19710-5 | Група A | Group A | LL2419-1 |
| LA28449-9 | Група AB | Group AB | LL2419-1 |
| LA19709-7 | Група B | Group B | LL2419-1 |
| LA19708-9 | Група O | Group O | LL2419-1 |
| LA19685-9 | Антитіла B | Anti-B | LL2411-8 |
| LA19686-7 | Антитіла C | Anti-C | LL2411-8 |
| LA19688-3 | Антитіла Cw | Anti-Cw | LL2411-8 |
| LA19687-5 | Антитіла D | Anti-D | LL2411-8 |
| LA19689-1 | Антитіла E | Anti-E | LL2411-8 |
| LA15841-2 | Невалідний | Invalid | LL2021-5 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL2021-5 |
| LA6576-8 | Позитивний | Positive | LL2021-5 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | LL2009-0 |
| LA6576-8 | Позитивний | Positive | LL2009-0 |
| LA11885-3 | Сумнівний | Equivocal | LL2009-0 |
| LA14016-2 | C-бендинг | C-banding | LL1036-4 |
| LA14013-9 | G-бендинг | G-banding | LL1036-4 |
| LA14015-4 | Q-бендинг | Q-banding | LL1036-4 |
| LA14014-7 | R-бендинг | R-banding | LL1036-4 |
| LA14017-0 | T-бендинг | T-banding | LL1036-4 |
| LA3-6 | Жінка | Female | LL1-9 |
| LA2-8 | Чоловік | Male | LL1-9 |
| LA14100-4 | Невизначений | Undetermined | L2451-4 |
| LA6577-6 | Негативний | Negative | L2451-4 |
| LA6576-8 | Позитивний | Positive | L2451-4 |
| other | Інші |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| age\_diagnosis | Пацієнти з супутніми захворюваннями віком від 18 до 59 років |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| long\_term\_care\_staff | Працівники закладів з надання довгострокового догляду та підтримки |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| medical\_staff | Працівники медичної сфери |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| social\_staff | Працівники соціальної сфери |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| education\_staff | Працівники сфери освіти |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| long\_term\_care\_residents | Резиденти закладів з надання довгострокового догляду та підтримки |  | eHealth/vaccination\_covid\_groups |
| asthenic | Астенічний |  | eHealth/stature |
| hyperstenic | Гіперстенічний |  | eHealth/stature |
| normostenic | Нормостенічний |  | eHealth/stature |
| "5" | Важка функціональна неспроможність; "прикутість" до ліжка, нетримання сечі та калу; потреба в постійному нагляді та увазі |  | eHealth/rankin\_scale |
| "0" | Відсутність симптомів |  | eHealth/rankin\_scale |
| "1" | Відсутність суттєвої функціональної неспроможності, незважаючи на наявність симптомів, здатність до виконання повсякденних обов'язків і буденної активності |  | eHealth/rankin\_scale |
| "2" | Легке порушення функціональної спроможності; нездатність до минулої активності, але збережена здатність до обслуговування власних потреб без сторонньої допомоги |  | eHealth/rankin\_scale |
| "6" | Пацієнт помер |  | eHealth/rankin\_scale |
| "3" | Помірне порушення функціональної спроможності, необхідність деякої сторонньої допомоги, збережена здатність ходити без сторонньої допомоги |  | eHealth/rankin\_scale |
| "4" | Помірно-тяжке порушення функціональної спроможності; нездатність ходити без сторонньої допомоги і самостійно задовольняти фізіологічні потреби |  | eHealth/rankin\_scale |
| LEVEL\_7 | Автоматично-доречний/а: Мінімальна допомога у виконанні побутових навичок щоденного життя |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_1 | Відповідь відсутня: Повна допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_3 | Локалізоване реагування: Повна допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_5 | Розгублений, невідповідно незбуджений: Максимальна допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_6 | Розгублено-доречний: Помірна допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_4 | Розгублено-збуджена поведінка: Максимальна допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_2 | Узагальнена відповідь: Повна допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_10 | Цілеспрямований і доречний: Модифікований/а незалежний |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_9 | Цілеспрямований і доречний: Стороння допомога на вимогу |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| LEVEL\_8 | Цілеспрямований/а і доречний/а: Стороння допомога |  | eHealth/Rancho\_Los\_Amigos |
| Student | Студент |  | eHealth/occupation\_type |
| more\_than\_20 | більше 20 см |  | eHealth/hair\_length |
| Missing | відсутнє |  | eHealth/hair\_length |
| up\_to\_10 | до 10 см |  | eHealth/hair\_length |
| up\_to\_20 | до 20 см |  | eHealth/hair\_length |
| Blonde | Блондин/ка |  | eHealth/hair\_color |
| Brunette | Брюнет/ка |  | eHealth/hair\_color |
| default\_value | Інший |  | eHealth/hair\_color |
| Red | Риже |  | eHealth/hair\_color |
| Light\_brown | Русе |  | eHealth/hair\_color |
| Gray | Сиве |  | eHealth/hair\_color |
| Brown | Шатен/ка |  | eHealth/hair\_color |
| heterochromia | Гетерохромія |  | eHealth/eye\_colour |
| green | Зелені |  | eHealth/eye\_colour |
| mixed | Змішаний |  | eHealth/eye\_colour |
| curry | Карі |  | eHealth/eye\_colour |
| blue | Сині |  | eHealth/eye\_colour |
| gray | Сірі |  | eHealth/eye\_colour |
| dark\_green | Темно зелені |  | eHealth/eye\_colour |
| red | Червоні |  | eHealth/eye\_colour |

|  |  |
| --- | --- |
| **В. о. директора Департаменту цифрових** **трансформацій в охороні здоров'я** | **Марта ДАНИЛОВА** |

Додаток  
до Довідника показників спостережень та їх значень, розроблених на основі LOINC та інших міжнародних систем класифікації

### ПЕРЕЛІК підпорядкованих кодів спостережень

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Назва** | **В яких спостереженнях може застосовуватись** | **Тип значення** | **Одиниці виміру значення** | **Код довідника значень** |
| D1 | Розуміння та спілкування | WHODAS\_2.0 | число | бал |  |
| D2 | Пересування у просторі | WHODAS\_2.0 | число | бал |  |
| D3 | Догляд за собою | WHODAS\_2.0 | число | бал |  |
| D4 | Взаємодія з людьми | WHODAS\_2.0 | число | бал |  |
| D5 | Життєва активністю | WHODAS\_2.0 | число | бал |  |
| D6 | Участь у житті суспільства | WHODAS\_2.0 | число | бал |  |
| SPINE\_LEVEL | Неврологічний рівень ураження | 97843-7 | довідник |  | LL5913-0 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_