**УТОЧНЮЮЧІ ПРАВИЛА ДО КОДУВАННЯ ДЕЯКИХ ІНТЕРВЕНЦІЙ**

**І. Процедури діагностичної візуалізації**

* + 1. Послуга з діагностичної візуалізації включає: безпосередньо виконання самої процедури, інтерпретацію зображення та написання висновку/заключення.
    2. Якщо рентгенографічне обстеження певної ділянки передбачає опромінення більш ніж однієї плівки оплата відбувається лише один раз. Це означає, що якщо замовлено рентген стопи, незалежно від кількості знімків під різними кутами, виконана послуга включає рентген стопи за одним або кількома знімками та висновок/заключення. Винятком є звичайний рентгенівський знімок хребта (від 58100 до 58121), де код відрізняється залежно від областей хребта, які досліджуються одночасно. У випадку, коли основним діагнозом буде травма, оплата буде відбуватися за всі рентгенологічні дослідження.
    3. Якщо для порівняння необхідно зняти одну або більше плівок протилежної кінцівки, оплата здійснюється за рентгенографічне обстеження та висновок лише за одну кінцівку. Порівняльні знімки вважаються частиною запитуваної процедури.
    4. Код 58921-00 Інша контрастна клізма – Клізма з дослідженням повітряного контрасту або без нього та з попередніми простими плівками або без них.
    5. Якщо необхідно виконати два та більше регіони хребта, кодувати потрібно код, який вказує кількість регіонів, наприклад 58115 (хребет, три області) та коди всіх досліджуваних областей хребта, наприклад коди 58100, 58103, 58106 і 58109.
    6. Консультація лікаря-рентгенолога не кодується, якщо виконуються такі послуги діагностичної візуалізації:
  + рентгенографічне дослідження кінцівок – коди: 57518-02 57524-02 57524-03 57518-03 57524-04 57506-03 57506-04 57512-03 57512-02 57518-01 57524-01 57506-01 57512-01 57512-00 57506-02 57506-00 57518-00 57524-00 57518-04;
* рентгенографічне обстеження плеча та тазу – коди: 57721-00 57706-00 57712-00 57700-00 57715-00;
* рентгенографічне обстеження голови – коди: 57945-00 57915-00 57921-00 57924-00 57927-00 57918-00 57901-00 57960-00 57939-00 57902-00;
* рентгенографічне дослідження хребта – коди: 58106-00 58103-00 58109-00 58112-00 58115-00 58108-00 58100-00;
* рентгенографічне дослідження кісткового віку та обстеження скелета – коди: 58306-00 та 58300-00;
* рентгенографічне обстеження грудного відділу – коди: 58509-00 58521-00 58527-00 58524-01 58500-00 58506-00 58524-00 58521-01;
* рентгенографічне дослідження сечовивідних шляхів – коди: 58700-00 58721-00 58715-01 58718-01 58718-00 58715-00 58706-00;
* рентгенографічне обстеження аліментарного тракту та жовчовивідної системи – коди: 58912-00 58900-00 58912-01 58915-00 58909-00 58909-01 58939-00 58916-00 58936-00 58927-00 58921-00.

1. Консультації слід кодувати лише тоді, коли ця консультація має значення для пацієнта, тобто, коли:

* лікар-рентгенолог використовує свої медичні знання, технічні навички та особистий досвід у клінічній радіології, для консультування пацієнта, щоб змінити або потенційно змінити хід ведення пацієнта в найкращих інтересах пацієнта;
* лікар-рентгенолог бере на себе первинну клінічну відповідальність за управлінські рішення, прийняті під час консультації;
* сама консультація включає компоненти збору анамнезу, фізикальне обстеження, обговорення з пацієнтом, складання плану ведення пацієнта і направлення на додаткові обстеження або тести.

1. Консультації, надані будь-яким сертифікованим спеціалістом з МРТ у поєднанні з послугами МРТ, не повинні кодуватися, окрім випадків, коли практикуючий лікар вирішить, що консультація необхідна для пацієнта. Консультація має бути змістовною та значущою. Визначення значущої консультації таке ж, як і в пункті 7 щодо вимог до спеціалістів рентгенологів.
2. Консультації, надані будь-яким сертифікованим спеціалістом з УЗД у поєднанні з послугами УЗД, не повинні кодуватися, окрім випадків, коли практикуючий лікар вирішить, що консультація необхідна для пацієнта. Консультація має бути змістовною та значущою. Визначення значущої консультації таке ж, як і в пункті 7 щодо вимог до спеціалістів рентгенологів.
3. Інтервенції, що відносяться до групи досліджень Ядерна медицина – ні- PET:

* 61368-00 Дослідження дивертикулу Меккеля
* 61381-00 Дослідження евакуації вмісту шлунка
* 61364-00 Дослідження кишкової кровотечі
* 61386-01 Дослідження нирок
* 61373-00 Дослідження гастроезофагального рефлюксу
* 61386-00 Дослідження нирок
* 61376-00 Дослідження кліренсу стравоходу
* 61328-00 Дослідження перфузії легень
* 61360-00 Дослідження печінки та жовчовивідних шляхів
* 61372-00 Дослідження слинної залози
* 61495-00 Дослідження слізної протоки
* 61473-00 Дослідження щитоподібної залози
* 61393-00 Комбіноване обстеження та дослідження нирок
* 61446-01 Локалізоване дослідження суглоба
* 61446-00 Локалізоване дослідження кістки
* 61340-00 Дослідження вентиляції легень

1. У разі кодування 55036-00 Ультразвукове дослідження черевної порожнини поряд з 55065-00 Ультразвукове дослідження таза або 55038-00 Ультразвукове дослідження сечовивідних шляхів або 55084-00 Ультразвукове дослідження сечового міхура до рахунку буде включатися одна інтервенція.

**ІІ.** **Пояснення до деяких кодів лабораторних обстежень**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код | Інтервенція | Перелік показників, які включає код |
| A34011 | Загальний аналіз крові | гемоглобін, лейкоцити з формулою, еритроцити, швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) |
| A34001 | Аналіз; кров | загальний аналіз крові +тромбоцити+ретикулоцити |
| B34029 | Аналіз; коагулограма | Щонайменше три з переліку B34014; B34025; B34009; B34022; B34026 |
| T34004 | Профіль ліпідів | T34016 тригліцеридів, T34006 рівень холестерину, T34011 ліпопротеїнів високої щільності, T34013 ліпопротеїнів низької щільності |
| D34008 | Аналіз; функція печінки ("Печінкові проби") | Щонайменше три показника переліку: D34002 Аналіз; аланінамінотрансфераза, D34005 Аналіз; аспартат-амінотрансфераза, D34006 Аналіз; білірубін, D34007 Аналіз; гама-глутамілтрансфераза D34003 Аналіз; лужна фосфатаза |
| A34021 | Аналіз; електроліти/ функціональні тести печінки | Електроліти. щонайменше три показника з переліку: A34014 Аналіз; калій; A34006 Аналіз; кальцій; A34017 Аналіз; натрій; A34007 Аналіз; хлориди  Щонайменше три показника з переліку: D34002 Аналіз; аланінамінотрансфераза, D34005 Аналіз; аспартат-амінотрансфераза, D34006 Аналіз; білірубін, D34007 Аналіз; гама-глутамілтрансфераза D34003 Аналіз; лужна фосфатаза |
| U38006 | Аналіз; функція нирок | U34005 Аналіз; азот сечовини крові, U34002 Аналіз; креатинін, U34003 Аналіз; сечовина |
| A34008 | Аналіз; електроліти | Електроліти. щонайменше три показника з переліку: A34014 Аналіз; калій; A34006 Аналіз; кальцій; A34017 Аналіз; натрій; A34007 Аналіз; хлориди |
| A34018 | Вітамінний аналіз | Вітаміни – визначення іншого вітаміну, крім B34015 Аналіз; вітамін B12 та T34031 Аналіз; вітамін D |
| K34003 | Аналіз; кардіоензими | Включає визначення щонайменше двох показників з переліку D34005 Аналіз; аспартат-амінотрансфераза, K34004 Аналіз; креатинкіназа, T34012 Аналіз; лактатдегідрогеназа |
| A34043 | Аналіз; білки гострої фази (маркери запалення) | Включає прокальцитонін |
| L33001 | Аналіз; ревматоїдний фактор | Включає додатково серомукоїд |
| A34030 | Аналіз; біохімія | Включає щонайменше три дослідження з нижче вказаних:  D34008 Аналіз; функція печінки ("Печінкові проби")  B34029 Аналіз; коагулограма  U38006 Аналіз; функція нирок  A34008 Аналіз; електроліти  K34003 Аналіз; кардіоензими  T34004 Профіль ліпідів  T34015 Аналіз; функція щитовидної залози |
| A34012 | Аналіз; мульти-біохімічний аналіз | Включає щонайменше чотири дослідження з нижче вказаних:  D34008 Аналіз; функція печінки ("Печінкові проби")  B34029 Аналіз; коагулограма  U38006 Аналіз; функція нирок  A34008 Аналіз; електроліти  K34003 Аналіз; кардіоензими  T34004 Профіль ліпідів  T34015 Аналіз; функція щитовидної залози |
| A33041 | Аналіз; раковий антиген | Все інше, крім A33026 Аналіз; раковий антиген СА 125, A33027 Аналіз; раковий антиген СА 15-3; A33028 Аналіз; раковий антиген СА 19-9 |
| A33050 | Аналіз; пухлинний маркер | Все інше, крім Y34003 Аналіз; простатичний специфічний антиген (ПСА); Y34011 Аналіз; вільний/загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) |
| A37001 | Аналіз; гістопатологія | Все інше, крім  H37001 Аналіз; гістопатологія; вуха,  X37002 Аналіз; гістопатологія; генітальна; жіноча  Y37001 Аналіз; гістопатологія; генітальна; чоловіча  X37006 Аналіз; гістопатологія; грудні залози; жіноча  Y37003 Аналіз; гістопатологія; грудні залози; чоловіча  T37001 Аналіз; гістопатологія; ендокринна/метаболічна  B37002 Аналіз; гістопатологія; кров  N37001 Аналіз; гістопатологія; неврологічна  F37001 Аналіз; гістопатологія; очі  W37001 Аналіз; гістопатологія; репродуктивна  R37001 Аналіз; гістопатологія; респіраторна  K37001 Аналіз; гістопатологія; серцево-судинна  L37001 Аналіз; гістопатологія; скелетно-м’язова  D37001 Аналіз; гістопатологія; травлення  U37001 Аналіз; гістопатологія; урологія  S37001 Аналіз; гістопатологія; шкіра |
| A34003 | Аналіз гормонів | Щонайменше три з переліку  T34034 Аналіз; адренокортикотропний гормон (АКТГ, адренокортикотропін)  T34029 Аналіз; альдостерон  W34010 Аналіз; антимюллерівський гормон  T33003 Аналіз; антитіла до тиреоглобуліну  W34006 Аналіз; бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (титр/кільк)  T34033 Аналіз; вазопресин (антидіуретичний гормон)  X34004 Аналіз; естрадіол  Y34008 Аналіз; естрадіол; чоловічий  X34007 Аналіз; індекс вільного тестостерону; жіночий  Y34005 Аналіз; індекс вільного тестостерону; чоловічий  T34019 Аналіз; інсулін  T35002 Аналіз; катехоламіни  T34007 Аналіз; кортизол  X34002 Аналіз; лютеїнізуючий гормон (ЛГ, лютропін)  Y34007 Аналіз; лютеїнізуючий гормон; чоловічий  T34030 Аналіз; паратироїдний гормон  X34003 Аналіз; прогестерон  Y34009 Аналіз; прогестерон; чоловічий  A34032 Аналіз; пролактин  A34040 Аналіз; ренін  A34033 Аналіз; тестостерон  X34005 Аналіз; фолікулостимулюючий гормон (ФСГ, фолітропін); жіночий  Y34006 Аналіз; фолікулостимулюючий гормон (ФСГ, фолітропін); чоловічий  W34005 Аналіз; хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ)  Y34010 Аналіз; Хоріонічний гонадотропін людини; M |
| T34015 | Аналіз; функція щитовидної залози | T34037 Аналіз; тиреоїдна пероксидаза  T34028 Аналіз; тиреотропний гормон (тиреотропін,ТТГ)  T34027 Аналіз; тироксин |
| A33051 | Аналіз; імунний статус | Включає імуноцитологічні дослідження |
| B33007 | Аналіз; імуноглобулін | Включає визначення імуноглобілінів G та М |
| A33029 | Аналіз; кардіоембріональний антиген | Правильна назва Раково-ембріональний антиген |
| A33005 | Аналіз; імунологія | Включає циркулюючі імунні комплекси |
| B34027 | Аналіз; повний аналіз крові для поверхневих маркерів (CD) | Включає імуноцитологічне дослідження субпопуляцій лімфоцитів периферичної крові |
| A34016 | Аналіз; РАСТ (антитела аллергія) | Включає специфічне дослідження крові на антитіла до імуноглобуліну Е (IgE). |
| W34003 | Аналіз; внутрішньоутробний | Всі інші дослідження, які виконуються внутрішньоутробно, крім 16606-00 Аналіз крові плода |
| A37002 | Аналіз; цитологія | Все інше, крім  H37002 Аналіз; цитологія; вухо  X37003 Аналіз; цитологія; генітальна; жіноча  Y37002 Аналіз; цитологія; генітальна; чоловіча  T37002 Аналіз; цитологія; ендокринна/метаболічна  B37003 Аналіз; цитологія; кров  N37002 Аналіз; цитологія; нейрологічна  F37002 Аналіз; цитологія; око  W37002 Аналіз; цитологія; репродукція  R37002 Аналіз; цитологія; респіраторна  K37002 Аналіз; цитологія; серцево-судинна  L37002 Аналіз; цитологія; скелетно-м’язова  D37002 Аналіз; цитологія; травлення  U37002 Аналіз; цитологія; урологія  S37002 Аналіз; цитологія; шкіра |
| W35004 | Аналіз; сеча; вагітність | Включає визначення білку в сечі |
| W34004 | Аналіз; антенатальні серологічні маркери | Дослідження на TORCH-інфекції у вагітних |
| D33027 | Аналіз; антиген гепатиту | Одночасно визначення антигенів до 2 типів вірусів гепатиту |
| D33026 | Аналіз; антитіла до гепатиту | Одночасно визначення антитіл до 2 типів вірусів гепатиту |
| A33010 | Аналіз; венеричне захворювання | Включає одночасне дослідження на виявлення сифілісу, гонореї, хламідії |
| Взяття біоматеріалу на бактеріологічне дослідження | | Коди:  A33039 Аналіз; вірусний мазок на мікробіологію, культуру і чутливість  H33003 Аналіз; мазок з вуха, мікроскопія, культура, чутливість  R33008 Аналіз; мазок з носа на мікробіологію, культуру і чутливість  F33003 Аналіз; мазок з ока на мікробіологію, культуру і чутливість  X33005 Аналіз; мазок з піхви, мікробіологія, культура і чутливість  S33003 Аналіз; мазок зі шкіри на мікробіологію, культуру і чутливість  R33006 Аналіз; мазок із зіву, мікробіологія, культура і чутливість  A33033 Аналіз; мазок на мікробіологію, культуру і чутливість  A33007 Аналіз; посів на флору і чутливість до антибіотиків |
| A33033 | Аналіз; мазок на мікробіологію, культуру і чутливість | Включає все інше, крім:  A33039 Аналіз; вірусний мазок на мікробіологію, культуру і чутливість  H33003 Аналіз; мазок з вуха, мікроскопія, культура, чутливість  R33008 Аналіз; мазок з носа на мікробіологію, культуру і чутливість  F33003 Аналіз; мазок з ока на мікробіологію, культуру і чутливість  X33005 Аналіз; мазок з піхви, мікробіологія, культура і чутливість  S33003 Аналіз; мазок зі шкіри на мікробіологію, культуру і чутливість  R33006 Аналіз; мазок із зіву, мікробіологія, культура і чутливість  A33033 Аналіз; мазок на мікробіологію, культуру і чутливість |
| Бактеріологічні дослідження (визначення культури та чутливість до антибіотиків | | A34028 Аналіз; гемокультура  A33045 Аналіз; грибковий на мікробіологію, культуру і чутливість  D33008 Аналіз; кал: мікроскопія, культура, чутливість  A33054 Аналіз; мікробіологія, культура і чутливість  S33007 Аналіз; мікробіологія, культура і чутливість нігтя  R33005 Аналіз; мокротиння, мікробіологія, культура і чутливість  X33004 Аналіз; цервікальний мазок, мікроскопія, культура, чутливість  R33002 Посів; мазок з зіву  U33004 Аналіз; сеча, мікробіологія, культура і чутливість |
| A33054 | Аналіз; мікробіологія, культура і чутливість  (Бактеріологічні дослідження -визначення культури та чутливість до антибіотиків) | Включає бактеріологічне дослідження, крім:  A34028 Аналіз; гемокультура  A33045 Аналіз; грибковий на мікробіологію, культуру і чутливість  D33008 Аналіз; кал: мікроскопія, культура, чутливість  S33007 Аналіз; мікробіологія, культура і чутливість нігтя  R33005 Аналіз; мокротиння, мікробіологія, культура і чутливість  X33004 Аналіз; цервікальний мазок, мікроскопія, культура, чутливість  R33002 Посів; мазок з зіву  U33004 Аналіз; сеча, мікробіологія, культура і чутливість |
| Бактеріоскопічні дослідження | | A33004 Аналіз; мікробіологія  H33001 Аналіз; мікробіологія; вухо  X33001 Аналіз; мікробіологія; генітальний; жінки  Y33001 Аналіз; мікробіологія; генітальний; чоловіки  T33001 Аналіз; мікробіологія; ендокринна/метаболічна  B33004 Аналіз; мікробіологія; кров  N33001 Аналіз; мікробіологія; неврологічна  F33001 Аналіз; мікробіологія; око  L33002 Аналіз; мікробіологія; опорно-руховий апарат  W33006 Аналіз; мікробіологія; репродуктивна  R33003 Аналіз; мікробіологія; респіраторна  K33001 Аналіз; мікробіологія; серцево-судинна  D33003 Аналіз; мікробіологія; травлення  U33002 Аналіз; мікробіологія; урологія  S33001 Аналіз; мікробіологія; шкіра |
| A33004 | Аналіз; мікробіологія | Включає все інше крім:  H33001 Аналіз; мікробіологія; вухо  X33001 Аналіз; мікробіологія; генітальний; жінки  Y33001 Аналіз; мікробіологія; генітальний; чоловіки  T33001 Аналіз; мікробіологія; ендокринна/метаболічна  B33004 Аналіз; мікробіологія; кров  N33001 Аналіз; мікробіологія; неврологічна  F33001 Аналіз; мікробіологія; око  L33002 Аналіз; мікробіологія; опорно-руховий апарат  W33006 Аналіз; мікробіологія; репродуктивна  R33003 Аналіз; мікробіологія; респіраторна  K33001 Аналіз; мікробіологія; серцево-судинна  D33003 Аналіз; мікробіологія; травлення  U33002 Аналіз; мікробіологія; урологія  S33001 Аналіз; мікробіологія; шкіра |
| R33001 | Посів; туберкульоз | Проведення дослідження |
| A33035 | Аналіз; серологія | Все інше, крім кодів серологічних досліджень з вказаними збудниками, які вказані в класифікаторі |
| A33032 | Аналіз; вірус Епштейна-Барр | За допомогою методу ПЛР |
| A33031 | Аналіз; серологічні маркери віруса Епштейна-Барр | Включає визначення антитіл |
| A33040 | Аналіз; серологічні маркери вірусів | Визначення антитіл до 2 та більше типів вірусів |
| A33006 | Аналіз; хламідія | Включає ПЛР |

**ІІІ.** **Пояснення до деяких кодів інших кодів інтервенцій**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код | Назва | Пояснення |
| 42503-00 | Офтальмологічне обстеження | Відповідно до АСК офтальмологічне обстеження за цим кодом кодується у разі виконання процедури під загальною анестезією |
| 32171-00 | Аноректальне обстеження | Відповідно до АСК аноректальне обстеження з біопсією або без неї за цим кодом кодується у разі виконання процедури під загальною анестезією |
| 41653-00 | Обстеження носової порожнини та/або носоглоткового простору | Відповідно до АСК обстеження носової порожнини та/або носоглоткового простору за цим кодом кодується у разі виконання процедури під загальною анестезією |
| 41653-01 | Інші діагностичні процедури на носі | Відповідно до АСК обстеження носової порожнини та/або носоглоткового простору за цим кодом кодується у разі виконання процедури під загальною анестезією |
| 41647-01 | Санітарна обробка вуха, однобічна | Відповідно до АСК даний код включає туалет вух, що потребує використання операційного мікроскопа та огляду барабанної перетинки з або без загальної анестезії |
| 41647-00 | Санітарна обробка вуха, однобічна | Відповідно до АСК даний код включає туалет вух, що потребує використання операційного мікроскопа та огляду барабанної перетинки з або без загальної анестезії |