

 National Health  
Service of Ukraine

 Національна служба  
здоров'я України


 Національна служба  
здоров'я України

 National Health  
Service of Ukraine

 National Health  
Service of Ukraine

 Національна служба  
здоров'я України

 National Health  
Service of Ukraine

 **Національна служба  
здоров'я України**



Національна служба  
здоров'я України

# СКРИНІНГИ ЗДОРОВ'Я. ВНЕСЕННЯ ДАНИХ В ЕСОЗ



## **ВІДПОВІДНО ДО ЛАНКИ**

1. СІМЕЙНІ ЛІКАРІ
2. ТЕРАПЕВТИ НА АМБУЛАТОРНОМУ РІВНІ

## **ВІДПОВІДНО ДО НАЯВНОСТІ ДІАГНОЗУ В УЧАСНИКА СКРИНІНГІВ ЗДОРОВ'Я**

1. УЧАСНИКИ СКРИНІНГІВ ЗІ ВСТАНОВЛЕНИМ (ЗА ДАНИМИ ЕСОЗ) ДІАГНОЗОМ ГІПЕРТОНІЧНОЇ ХВОРОБИ ТА/АБО СЕРЦЕВО-СУДИННОГО ЗАХВОРЮВАННЯ, ТА/АБО ДІАБЕТУ
2. УЧАСНИКИ СКРИНІНГІВ ВІДПОВІДНОГО ВІКУ, В ЯКИХ ВІДСУТНЯ ІНФОРМАЦІЯ ПРО ДІАГНОЗИ ССЗ ТА ДІАБЕТ В ЕСОЗ



Щодо учасників скринінгів здоров'я відповідного віку, в яких відсутня інформація про діагнози ССЗ та діабет в ЕСОЗ

Лікар створює Епізод типу «Первинна медична допомога» з назвою «A98 Підтримання здоров'я/профілактика/огляд». **! УВАГА. Назва епізоду має бути виключно така. Причиною звернення лікар кодує А-31**

У рамках даного епізоду лікар створює Взаємодії за загальними правилами, в яких обліковує огляд особи, наявні фактори ризику, діагнози, виконанні обстеження та призначені дослідження.

У разі виявлення факторів ризику лікар обліковує їх за ІСРС:

- ✓ A97 Відсутність хвороби – у разі відсутності факторів ризику та хвороб;
- ✓ K22 Фактор ризику ХСК – у разі наявності хоча одного фактору ризику ССЗ;
- ✓ A23 Фактор ризику БДУ – у разі наявності хоча б одного фактору ризику розвитку діабету;
- ✓ K85 Підвищений артеріальний тиск;
- ✓ P15 Хронічне зловживання алкоголем;
- ✓ T83 Надлишкова маса тіла -; T82 Надмірна вага або Ожиріння
- ✓ W85 Гестаційний діабет

Проведені обстеження/дослідження обліковуються шляхом створення **Діагностичного звіту (ДЗ)** лікарем, який провів обстеження, або безпосереднім виконавцем дослідження. У ДЗ вкладається **ЕМЗ «Спостереження» з кодами LOINC**, в якому обов'язково зазначається результат обстеження або дослідження. У разі потреби створення електронного направлення на дослідження в ньому обов'язково вказується, що дослідження виконується за програмою «Інші джерела фінансування».

Після отримання результатів всіх обстежень, призначених або виконаних лікарем, **Епізод закривається.**



**Щодо учасників скринінгів здоров'я зі встановленим (за даними ЕСОЗ) діагнозом гіпертонічної хвороби та/або серцево-судинного захворювання та/або діабеті**

Лікар створює Епізод з назвою «A98 Підтримання здоров'я/профілактика/огляд».  
***!УВАГА. Назва епізоду має бути виключно така.***

**Причиною звернення лікар кодує K-31 або T-31.**

Діагноз лікар зазначає за ІСРС: коди K 74 ІХС із стенокардією, K76 ІХС без стенокардії, K77 Серцева недостатність, K78 Фібриляції передсердь / миготіння, K79 Пароксизмальна тахікардія, K80 Серцева аритмія БДУ, K82 Легенево-серцева недостатність, K86 Гіпертонія неускладнена, K87 Гіпертонія з ускладненням, T90 Інсулінонезалежний цукровий діабет, T89 Інсулінозалежний цукровий діабет.

Якщо в особи декілька діагнозів з переліку, то всі вони зазначаються окремо під час одного візиту.

Проведені обстеження/дослідження обліковуються шляхом створення **Діагностичного звіту (ДЗ)** лікарем, який провів обстеження, або безпосереднім виконавцем дослідження. У ДЗ вкладається **ЕМЗ «Спостереження» з кодами LOINC**, в якому обов'язково зазначається результат обстеження або дослідження. У разі потреби створення електронного направлення на дослідження в ньому обов'язково вказується, що дослідження виконується за програмою «Інші джерела фінансування».

Після отримання результатів всіх обстежень, призначених або виконаних лікарем, **Епізод закривається.**



## Щодо учасників скринінгів здоров'я відповідного віку, в яких відсутня інформація про діагнози ССЗ та діабет в ЕСОЗ

Лікар створює Епізод типу «Профілактика» з назвою «Скринінг здоров'я».

У рамках цього епізоду лікар створює **Взаємодії класу «Амбулаторна взаємодія»** за загальними правилами, в яких обліковує огляд особи, наявні фактори ризику, діагнози (за НК «Класифікатор хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я» **НК 025:2021**), виконані обстеження та призначені дослідження.

У разі виявлення факторів ризику, але відсутності діагнозу гіпертонічної хвороби та/або серцево-судинного захворювання, та/або діабету основним діагнозом лікар виставляє **діагноз «Z00.8 Інші загальні обстеження»**. Виявлені фактори ризику кодуються щонайменше одним **додатковим діагнозом** з переліку:

- ✓ Z03.5 Спостереження за підозри на інші серцево-судинні захворювання;
- ✓ Z13.6 Спеціальне скринінгове обстеження з метою виявлення серцево-судинних хвороб;
- ✓ Z13.1 Спеціальне скринінгове обстеження з метою виявлення проміжної гіперглікемії та цукрового діабету;
- ✓ R03.0 Підвищений кров'яний тиск за відсутності діагнозу гіпертензії;
- ✓ Z72.0 Вживання тютюну, поточне;
- ✓ Z86.43 В особистому анамнезі вживання тютюну;
- ✓ Z72.1 Вживання алкоголю;
- ✓ Z86.41 В особистому анамнезі вживання алкоголю;
- ✓ Z72.3 Недостатня фізична активність;
- ✓ Z86.7 В особистому анамнезі хвороби системи кровообігу;
- ✓ Z83.3 У сімейному анамнезі цукровий діабет;
- ✓ Z82.4 У сімейному анамнезі ішемічна хвороба серця та інші хвороби серцево-судинної системи.



## Щодо учасників скринінгів здоров'я відповідного віку, в яких відсутня інформація про діагнози ССЗ та діабет в ЕСОЗ

У разі відсутності факторів ризику поле «Додаткові діагнози» не заповнюється.

Проведені обстеження/дослідження обліковуються шляхом створення **Діагностичного звіту (ДЗ)** лікарем, який провів обстеження, або безпосереднім виконавцем дослідження. У ДЗ **вкладається ЕМЗ «Спостереження» з кодами LOINC**, в якому обов'язково зазначається результат обстеження або дослідження. У разі потреби створення електронного направлення на дослідження в ньому обов'язково вказується, що дослідження виконується за програмою «Інші джерела фінансування».

Після отримання результатів всіх обстежень, призначених або виконаних лікарем, **Епізод закривається**.



**Щодо учасників скринінгів здоров'я зі встановленим (за даними ЕСОЗ) діагнозом гіпертонічної хвороби та/або серцево-судинного захворювання, та/або діабету**

Лікар створює Епізод типу «Профілактика» з назвою «Скринінг здоров'я».

У рамках цього епізоду лікар створює Взаємодії класу «Амбулаторна взаємодія» за загальними правилами, в яких обліковує огляд особи, наявні фактори ризику, діагнози, виконанні обстеження та призначені дослідження.

**Основним діагнозом виставляється діагноз відповідно до правил визначених у стандарті 0001 Австралійських стандартів кодування та за НК 025:2021.**

Проведені обстеження/дослідження обліковуються шляхом створення Діагностичного звіту (ДЗ) лікарем, який провів обстеження, або безпосереднім виконавцем дослідження. У ДЗ вкладається ЕМЗ «Спостереження» з кодами LOINC, в якому обов'язково зазначається результат обстеження або дослідження. У разі потреби створення електронного направлення на дослідження в ньому обов'язково вказується, що дослідження виконується за програмою «Інші джерела фінансування».

**Внесення до направлення приміток у графу Паперове направлення не є обов'язковим.**

Після отримання результатів всіх обстежень, призначених або виконаних лікарем, **Епізод закривається**.



Код за НК 26	коди LOINC Спостереження
96037-00 Інше обстеження, консультування або оцінка	8462-4 Діастолічний артеріальний тиск 8480-6 Систолічний артеріальний тиск 39156-5 Індекс маси тіла 56086-2 Окружність талії
T34006 Аналіз; холестерин	14647-2 Холестерин [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазм
T34016 Аналіз; тригліцериди	14927-8 Тригліцерид [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі.
T34011 Аналіз; холестерин ліпопротеїнів високої щільності	14646-4 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі
T34013 Аналіз; холестерин ліпопротеїнів низької щільності	22748-8 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності [Моль/об'єм] у Сироватці або Плазмі
T34025 Аналіз; глюкоза; натщесерце	14743-9 Глюкоза [Моль/об'єм] у Капілярній крові Визначення глюкометром; 15074-8 Глюкоза [Моль/об'єм] у Крові
T34010 Аналіз; глікований гемоглобін	4548-4 Глікований гемоглобін (HbA1c)/гемоглобін загальний у Крові
ДЗ А34011 Загальний аналіз крові	Не вказується
А35002 Загальний аналіз сечі	2888-6 Білок [Маса/об'єм] у Сечі; 15076-3 Глюкоза [Моль/об'єм] у Сечі; 2756-5 рН у Сечі; 12235-8 Мікроскопічне дослідження [Ідентифікація] у Осаді сечі Методом світлової мікроскопії



Код за НК 26	коди LOINC Спостереження
11700-00 Інша електрокардіографія [ЕКГ	Не вказується
SCORE2/OP (10-річний ризик ССЗ)	SCORE2 SCORE2 (10-річний ризик ССЗ) Систематична оцінка коронарного ризику 2 (40-69) SCORE2-OP SCORE2/OP 10-річний ризик ССЗ) Систематична оцінка коронарного ризику 2 осіб похилого віку (70 і вище)
FINDRISC	97064-0 Підсумкова оцінка ризику FINDRISC



Значення, які, серед іншого, вказуються при створенні Спостереження про **опитування/шкалу**.

<i>Назва поля</i>	<i>Значення</i>
<b>ДІАГНОСТИЧНИЙ ЗВІТ</b> <b>/diagnostic_report/</b>	У цьому полі вказується посилання на Діагностичний звіт
<b>ПОСИЛАННЯ НА ВЗАЄМОДІЮ/</b> <b>encounter</b>	У цьому полі вказується посилання на Взаємодію, в рамках якої проведено Спостереження (якщо обліковується в рамках Взаємодії)
<b>ПОСИЛАННЯ НА ЕЛЕКТРОННЕ</b> <b>НАПРАВЛЕННЯ/based_on</b>	Якщо особа звернулася за е-направленням, вказується посилання на це направлення
<b>КАТЕГОРІЯ СПОСТЕРЕЖЕННЯ</b> <b>/category/</b>	Із запропонованих значень обирається необхідна категорія Спостереження, а саме:  • <b>Шкали оцінки, опитування</b>
<b>КОД СПОСТЕРЕЖЕННЯ /code/</b>	Із запропонованих значень обирається необхідне значення в залежності від типу застосованої шкали:  <b>97064-0 - Підсумкова оцінка ризику FINDRISC</b> <b>SCORE2 - SCORE2 (10-річний ризик ССЗ) Систематична оцінка коронарного ризику 2 (40-69)</b> <b>SCORE2-OP - SCORE2/OP 10-річний ризик ССЗ) Систематична оцінка коронарного ризику 2 осіб похилого віку (70 і вище)</b>



Значення, які, серед іншого, вказуються при створенні Спостереження про **опитування/шкалу**.

<p><b>ОЗНАКА ПЕРВИННОГО ДЖЕРЕЛА ДАНИХ</b> /primary_source/</p>	<p>У цьому полі зазначається інформація про те, чи медичний фахівець, який вносить інформацію про Спостереження, є тим медичним фахівцем, який провів Спостереження.</p> <p>Із запропонованих значень обирається “ТАК”, якщо Спостереження було проведено медичним фахівцем, який вносить це Спостереження</p> <p>Із запропонованих значень обирається “НІ”, якщо Спостереження створюється на основі вже існуючого документу або зі слів особи/пов'язаної особи</p>
<p><b>ВИКОНАВЕЦЬ</b> /performer/</p>	<p>У цьому полі вказується ПІБ медичного фахівця, який провів Спостереження.</p> <p>Це поле заповнюється, <b>ЛИШЕ</b> якщо у полі <b>ОЗНАКА ПЕРВИННОГО ДЖЕРЕЛА ДАНИХ</b> вказано “ТАК”</p>
<p><b>ОТРИМАНЕ ЗНАЧЕННЯ</b> /value_codeable_concept/value_quantity</p>	<p>Вказується результат, який обирається в залежності від <b>коду Спостереження</b>. Це може бути числове значення загальної оцінки або вибір запропонованих значень з довідника</p>
<p><b>СКЛАДОВА</b> /component/</p>	<p>Складові Спостереження можуть бути:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- частиною, з якої складається загальна оцінка Спостереження - поле “ОТРИМАНЕ ЗНАЧЕННЯ”.</li> <li>- доповненням до значення, вказаного в “ОТРИМАНЕ ЗНАЧЕННЯ”, яке додає медичного контексту.</li> </ul> <p>В цьому полі є можливість додати декілька компонентів з переліку в межах одного коду Спостереження.</p> <p>Кожне Спостереження має свій набір складових, який обирається із запропонованих значень. Для кожної складової, що була обрана, вноситься оцінка із запропонованих значень довідника або вноситься числова оцінка</p>



Значення, які, серед іншого, вказуються при створенні Спостереження про **опитування/шкалу**.

<b>ЧАСТИНИ ТІЛА /body_sites/</b>	<p>За потреби у цьому полі зазначається частина тіла, з якою пов'язане Спостереження.</p> <p>Обирається одне із запропонованих значень: груди, голова, ліва рука, ліва нога, шия, таз, права рука, права нога, спина, живіт</p>
<b>ІНТЕРПРЕТАЦІЯ ОБСТЕЖЕННЯ /interpretation/</b>	<p>Із запропонованих значень, <b>за потреби</b>, обирається одне із значень:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•"Ненормальний",</li> <li>•"Краще",</li> <li>•"Інше",</li> <li>•"Очікуваний",</li> <li>•"Високий",</li> <li>•"Недостатньо доказів",</li> <li>•"Низький",</li> <li>•"Негативний",</li> <li>•"Нормальний",</li> <li>•"Не очікуваний",</li> <li>•"Позитивний",</li> <li>•"Резистентний",</li> <li>•"Сприйнятливий",</li> <li>•"Гірше"</li> </ul>
<b>КОМЕНТАР /comment/</b>	<p>У цьому полі вказуються важливі дані щодо поточного обстеження. Заповнюється на розсуд медичного фахівця</p>



Помилки виправляються відповідно до загальних вимог про ведення ЕМЗ.

**Детальніше про рекомендації щодо внесення даних до ЕСОЗ про результати скринінгів здоров'я в додатку 5 до вимог до ЗОЗ для участі в скринінгах:**

<https://cutt.ly/ytaBWmFy>

**ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!**



Національна служба  
здоров'я України

**ТРАНСФОРМАЦІЯ ТРИВАЄ**



Національна служба  
здоров'я України



ІНФОРМАЦІЙНО-  
ДОВІДКОВА  
СЛУЖБА НСЗУ **1677**



NSZU Ukraine



nszu.ukr



NSZU\_gov



НСЗУ

[nszu.gov.ua](https://nszu.gov.ua)

[info@nszu.gov.ua](mailto:info@nszu.gov.ua)

м. Київ, пр-т Степана Бандери, 19, 04073