

Задача №1.

На прийом до сімейного лікаря звернулася молода жінка Ж 29 років. Скарги на головний біль, швидку втомлюваність, слабкість, втрату ваги, за останні півроку 4 кг. Дотримується вегетаріанства, останні півроку не їсть м'яса. Курить 15 цигарок на день, останні 5 років. Зріст 178, вага 56. АТ 140 \ 90 мм. рт. ст. Глюкоза натщесерце 5 ммоль \ л. Холестерин загальний 7 ммоль \ л. Мать страждає на гіпертонічну хворобу, перенесла інфаркт 2 роки тому.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря звернулася мати дитини Саші 1р 6 міс, бажає щепити дитину. У пологовому будинку отримав БЦЖ. За бажанням батьків більше щеплень не проводилось.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №2.

На прийом до сімейного лікаря звернулася мати хлопчика Ігоря 15 років. Скарги щодо зміни поведінки: став замкнутий в собі, конфліктує в школі, знизився успіх у навчанні. Мати також зауважує, що є перепади настрою у дитини, сонливість зранку. Перестав отримувати задоволення від раніше улюблених речей. Об'єктивно: підвищеного харчування, зріст 180 см вага 98 кг, АТ 150 \ 90 мм.рт.ст. пульс 115 уд \ хв, глюкоза 7 ммоль \ л холестерин загальний 8,5 ммоль \ л. Батько страждає цукровим діабетом, приймає метформін.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря звернулися батьки Ані 6 мес. Дитина народилася на 34 тижні, вага 1850, зріст 42 см. Була виписана з лікарні через 1 місяць з вагою 2850 і зростом 49см. На даний момент 6800 кг, їсть і розвивається відповідно до вікової норми. Щеплень у пологовому будинку не отримувала. Батьки хочуть щепити дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №3.

На прийом до сімейного лікаря звернувся чоловік С. 45 років. Скарги на нестабільні, нерегулярні випорожнення, схуднув на 5 кг за останні 6 місяців. Часто страждає на закрепи по 4-5 днів. За медичною допомогою в останній раз звертався 7 років тому для проведення оперативного втручання з приводу поліпа прямої кишки. В анамнезі сімейний аденоматозний поліпоз кішківника. При фізикальному дослідженні: зріст - 178 см, вага 69 кг, склери блакитного відтінку. АТ 120 \ 80 мм.рт.ст, пульс 101уд \ хв., Глюкоза 3,4 ммоль \ л. Загальний холестерин 5 ммоль \ л. Також палить 20 цигарок в день 5 років. Вживає алкоголь 3 рази на тиждень 100 мл горілки.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини С. 1 рік. В пологовому будинку отримав БЦЖ, протягом 1 місяця гепатит В. Далі вакцинація не проводилась. При огляді дитина здорова, але є підвищення температури тіла до 37,4 С.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №4.

Ви виступаєте в ролі сімейного лікаря, до вас звертається жінка 40 років із скаргами на відчуття частого серцебиття, безсоння вночі. Випадіння волосся та роздратованість. Данні симптоми турбують останні 3 місяці, після перенесеного стресу (втрата бізнесу). Помітила набір ваги 8 кг за півроку. При фізикальному дослідженні: зріст 164 см, вага 82 кг, АТ 160/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 5 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Палить 10 цигарок за день 2 року.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини В. 5 років. До року дитина отримала усі планові щеплення, згідно календаря вакцинації. Останнім часом мати з дитиною знаходились в іншій країні та вакцинацію не проводили. Зараз хоче щепити дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №5.

На прийом до сімейного лікаря прийшла сімейна пара, з метою підписання декларацій. Чоловік 56 років, працює водієм на дальні відстані, палить 30 цигарок в день 20 років. При фізикальному дослідженні: зріст 184 см, вага 101 кг, АТ 160/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 9 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Вживає алкоголь по вихідних і святковим дням по 200-300 мл горілки. Батько помер в 60 років від інфаркту міокарда. Жінка 42 роки. Не палить. При фізикальному дослідженні: зріст 164 см, вага 56 кг, АД 120/80 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 3,5 ммоль/л, глюкоза 4 ммоль/л. Скарг немає.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини Н. 2 місяці. В пологовому будинку отримала щеплення від гепатиту В.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №6.

На прийом до сімейного лікаря прийшла дівчина 18 років. Скарги на постійне почуття голоду, спраги, серцебиття та задишку. Вона знаходиться в пригніченому настрої, наголошує на зниженні ваги на 6 кг за півроку, швидку втомлюваність. Не палить. Втратила цікавість від раніше приємної діяльності. За останні 3 місяці змінила 4 місця роботи. Вона не може виконувати просту роботу, швидко втомлюється. При фізикальному дослідженні: зріст 164 см, вага 52 кг, АТ 120/80 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 3,5 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Мать страждає цукровим діабетом 2 типу.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини Т. 12 місяців. В пологовому будинку отримали щеплення БЦЖ. Від гепатиту В мати відмовилась. Зараз мати бажає щепити свою дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №7.

На прийом до сімейного лікаря звернувся чоловік 58 років з проявами ГРВІ. Температура 38,4 С. Палить 30 років по 20 цигарок на день. За останні півроку 2 рази хворів на пневмонію. З анамнезу відомо, що батько переніс інфаркт міокарда в 50 років. При фізикальному дослідженні: зріст 194 см, вага 111 кг, АТ 180/90 мм.рт.ст, ЧСС - 94 уд \ хв. Загальний холестерин 9 ммоль/л, глюкоза 6 ммоль/л. Вживає алкоголь по вихідним та святам по 100-200 мл горілки. Останні 3 тижні температура тримається 37,2 С -37,4 С.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини К. 2 роки 2 місяці. В пологовому будинку отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ. Більше дитина не щепилась.

- 1.Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №8.

На прийом до сімейного лікаря звернулась жінка 38 років зі скаргами, що їй складно ковтнути їжу. Данні скарги з'явилися 3 місяці тому. З анамнезу відомо, що мати перенесла операцію на щитовидній залозі (новоутворення залози), приймає замісну гормональну терапію. При фізикальному дослідженні: зріст 164 см, вага 52 кг, АТ 140/80 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 6,5 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Батько страждає цукровим діабетом 2 типу.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини К. 4 роки 2 місяці. В пологовому будинку отримала щеплення від гепатиту В і БЦЖ, до року також отримала все щеплення відповідно до календаря вакцинації. Більше дитина щеплень не отримувала.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №9.

На прийом до сімейного лікаря звернулась жінка 48 років скаргами на утворення в молочній залозі . Утворення з'явилося 6 місяців тому, поступово збільшилося в розмірах до 3 см. З анамнезу відомо, що мати перенесла операцію з приводу раку тіла матки. При фізикальному дослідженні: зріст 164 см, вага 82 кг, АТ 150/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 6 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Палить 10 цигарок на день 2 року.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини Н. 4 місяці. В пологовому будинку отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ. Хворів ГРВИ 1 місяць тому.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №10.

Ви виступаєте в ролі сімейного лікаря, до якого звернувся чоловік 52 роки зі скаргами на часте сечовиділення та болі в попереку. З анамнезу відомо, що страждає сечокам'яною хворобою 4 роки, хронічна хвороба нирок - 2ст. При фізикальному дослідженні: зріст 184 см, вага 92 кг, АТ 170/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 6 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Палить 25 років по 25 цигарок в день. Мать страждає цукровим діабетом 2 типу. Батько переніс 2 інфаркти міокарду в 2012 і 2014 році .

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини Н. 1 місяць. В пологовому будинку отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ. Складіть план щеплень

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №11.

На прийом до сімейного лікаря звернулась жінка 78 років із скаргами на погіршення пам'яті, стала часто забувати, що хотіла зробити, стала розсіяною, плаксивою. Емоціонально реагує на критику з боку рідних. Перенесена 2 інсульта у 2012 та 2020 роках. Страждає ІХС: фібриляцією передсердії. При фізикальному дослідженні: зріст 164 см, вага 92 кг, АТ 170/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 - 96 уд \ хв. Загальний холестерин 7,2 ммоль/л, глюкоза 9 ммоль/л.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини Н. 8 місяць. В пологовому будинку не отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ із-за відмови батьків. Наразі мати готова щеплювати дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини до 24 місяців.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №12.

Ви виступаєте в ролі сімейного лікаря, до вас звернувся чоловік 32 роки, щоб підписати декларацію. Хочете показати вам свою родиму пляму на плечі. Скарги щодо зміни кольору та збільшення у розмірах. При фізикальному дослідженні: зріст 184 см, вага 72 кг, АТ 140/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 5 ммоль/л, глюкоза 7 ммоль/л. Палить 20 років по 25 цигарок в день. Мати страждає цукровим діабетом 2 типу.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини С. 5 років. В пологовому будинку отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ. Більше щеплень не проводилось. Наразі мати готова щеплювати дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №13.

На прийом до сімейного лікаря звернулась жінка 28 років зі скаргами на жовті склери жовтушний колір забарвлення шкіри. Також відмічає почуття важкості після їжі та біль у правому підребер'ї. З анамнезу відомо, що працює медсестрою в стоматологічній клініці, 6 місяців тому поранилась об хірургічний використаний інструмент. При фізикальному дослідженні: зріст 184 см, вага 62 кг, АТ 140/90 мм.рт.ст, ЧСС - 84 уд \ хв. Загальний холестерин 6 ммоль/л, глюкоза 5 ммоль/л. Відомо, що мати перенесла операція по видаленню тіла матки.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини С. 5 міс. В пологовому будинку отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ. Більше щеплень не проводилось. Наразі мати готова щеплювати дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №14.

На прийом до сімейного лікаря звернулись батьки дитини Поліни 8 років. Скарги на погіршення у навчанні дитини, сонливість, роздратування. Бажають обстежити дитину. Дитина щеплена за віком. Часто хворіє ГРВІ. При фізикальному дослідженні: зріст 140 см, вага 30 кг, АТ 100/60 мм.рт.ст, ЧСС - 90 уд \ хв. ЗАК гемоглобін 90 г \ л. Мати страждає цукровим діабетом 2 типу.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати дитини С. 10 мес. В пологовому будинку отримав щеплення від гепатиту В і БЦЖ. Більше щеплень не проводилось. Наразі мати готова щеплювати дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.

Задача №15.

На прийом до сімейного лікаря звернувся чоловік 40 років. Скарги на кашель. Частіше зранку, сухий, практично без мокротиння. Кашляє 3 місяці. Температура тіла 37,4С. Лікувався самостійно, пив антибіотики (азітроміцин), відхаркуючи, засоби без ефекту. З анамнезу відомо, що використовував ін'єкційні наркотики 10 років тому, зараз не вживає. Батько страждає цукровим діабетом 2 типу. При фізичному дослідженні: зростання 184 см, вага 62 кг, АД 150/90 мм.рт.ст, ЧСС - 101 уд \ хв. Загальний холестерин 8 ммоль/л, глюкоза 5 ммоль/л.

1. Приймаючи до уваги можливі фактори ризику вашого пацієнта сплануйте програму скринінгу.
2. Які фактори ризику у даного пацієнта?
3. Які діагностичні дослідження слід проводити, враховуючи вікову групу?
4. Які методи виявлення певної нозології можливо запропонувати вашому пацієнту? (від самих безпечних до інвазійних).
5. Яка періодичність проведення досліджень? (Кому? Що? Коли?)

На прийом до сімейного лікаря прийшла мати з дитиною К. 14 мес. В пологовому будинку не отримали щеплення від гепатиту В і БЦЖ із-за важкого стану при народженні (за шкалою Апгар 5 балів). До 1 року дитина спостерігалась невропатологом. Більше щеплень не проводилось. Наразі мати готова щеплювати дитину.

1. Складіть календар щеплень для даної дитини.
2. Які додаткові вакцини ви можете порекомендувати даній дитині.