1. **Шта је скрининг (заокружити један тачан одговор):**

[ ]  Преглед особа код којих су се јавили први знаци и симптоми болести

[ ]  Препознавање до тада неоткривене болести, коришћењем скрининг теста у

 привидно здравој циљној популацији

[ ]  Лечење болести

[ ]  Препознавање болести код особа од 15 до 64 године

1. **Шта је организовани скрининг (заокружити један тачан одговор):**

[ ]  Масовно позивање циљне популације на тестирање и тумачење скрининг тестова

 праћено строгом контролом квалитета и извештавањем

[ ]  Самоиницијативни долазак особа на превентивни преглед

[ ]  Представља телефонско позивање особа које имају повећан ризик за настанак малигних болести

1. **Наведите ко учествује у планирању и спровођењу организованих скрининга карцинома дојке, карцинома грлића материце и карцинома дебелог црева у Републици Србији (заокружити један тачан одговор)**

[ ]  У Србији нема скрининга рака

[ ]  Канцеларија за превенцију малигних болести, клинички центри и општe болницe

[ ]  Искључиво домови здравља

[ ]  Институти/Заводи за јавно здравље,

 Канцеларија за скрининг рака, домови здравља, установе секундарног

 и терцијарног нивоа здравствене заштите

1. **Добар скрининг тест треба да буде (заокружити један тачан одговор):**

 [ ] Скуп

 [ ] Недоступан

 [ ] Компликован

 [ ] Поуздан, доступан и једноставан за примену

1. **Који је препоручени обухват циљне популације жена у организованом скринингу карцинома дојке у Србији (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  18%

 [ ]  50%

 [ ]  25%

 [ ]  75%

1. **Која је циљна популација жена за организовани скрининг карцинома дојке у Србији (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  Од 45 до 69 година

 [ ]  Од 50 до 69 година

 [ ]  Од 25 до 74 године

 [ ]  Од 50 до 74 године

1. **Колико дуго траје један циклус организованог скрининг карцинома дојке у Србији?**

 [ ]  3 године

 [ ]  5 година

 [ ]  2 године

 [ ]  1 година

1. **На које факторе ризика за настанак карцинома дојке је могуће утицати (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  Није могуће утицати на факторе ризика за настанак карцинома дојке

 [ ]  Пушење, гојазност и физичка неактивност

 [ ]  Генетске предиспозиције

 [ ] Стилове живота укључујући препоруке за смањење физичке активности у свакодневном животу

1. **У чему је највећи значај организованог скрининга карцинома дојке (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  Смањење инциденције

 [ ]  Смањење инциденције и побољшање квалитета живота

 [ ]  Смањење морталитета

 [ ]  Смањење оболевања

1. **Шта је скрининг тест у организованом скринингу карцинома дојке у Републици Србији (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  Ултразвучни преглед дојке

 [ ]  Мамографски преглед дојке

 [ ]  Клинички и ултразвучни преглед дојке

 [ ]  Магнетна резонанца дојке

1. **Како се обавља читање мамографских снимака у организованом скринингу карцинома дојке у Србији (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  Од стране обученог специјалисте радиологије

 [ ]  Од стране два независна обучена специјалиста радиологије

 [ ]  Од стране изабраног гинеколога

 [ ]  Од стране само једног специјалисте радиологије

1. **Које дијагностичке процедуре не спадају у допунску дијагностику у организованом скринингу карцинома дојке у Србији (заокружити један тачан одговор)?**

 [ ]  Ултразвучни преглед дојки

 [ ]  Циљане мамографије са увеличањем или компресијом

 [ ]  Магнетна резонанца дојки

 [ ]  Сви наведени одговори су допунска дијагностика

1. **У организованом скринингу карцинома дојке у дому здравља у Србији жену прво прима и евидентира да је у скринингу лекар који ради у једној служби дома здравља. Наведите у којој служби ради лекар? (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  Служба радиологије

 [ ]  Служба опште медицине

 [ ]  Служба здравствене заштите жена

 [ ]  Општа болница и Клинички центар

1. **Скрининг карцинома грлића материце омогућава (заокружити један тачан одговор):**

☐Откривање рака грлића материце у раној фази

 ☐Откривање преканцерозних промена чијим се уклањањем спречава настанак рака грлића материце

 ☐Оба одговора су тачна

1. **Узрочник карцинома грлића материце је:**

 [ ]  HPV

 [ ]  HIV

 [ ]  Herpes simplex вирус

 [ ]  Chlamydia trahomatis

1. **Да ли постоји карцином грлића без HPV инфекције?**

 [ ]  Да

 [ ]  Не

[ ]  У већини случајева када се код жене постави дијагноза карцинома грлића материце постоји потврђено присуство HPV инфекције “типови високог ризика HPV” (типови 6,11,16,18)

1. **Колико времена прође од примоинфекције или примарне инфекције HPV –ом до развоја инвазивног карцинома грлића материце (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  6 месеци

 [ ]  1 година

 [ ]  10 година

 [ ]  најчешће више година

1. **Уз HPV инфекцију који су фактори ризика најзначајнији за настанак карцинома грлића материце (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  Пушење

 [ ]  Дуготрајна примена оралних контрацаптива

 [ ]  Имуносупресија и лоши социоекономски услови живота

 [ ]  Сви понуђени одговори су тачни

1. **Циљну популацију у организованом скринингу рака грлића материце у Србији чине (заокружити један тачан одговор):**

 ☐Жене старости од 30 до 65 година

 ☐Жене старости од 25 до 60 година

 ☐Жене старости од 25 до 64 година

1. **Колико траје један циклус организованог скринингa карцинома грлића материце у Србији? (заокружити један тачан одговор):**

 ☐1 годину

 ☐2 године

 ☐3 године

 ☐5 година

1. **Тест који се користи као скрининг тест у организованом скринингу карцинома грлића материце у Србији је ( заокружити један тачан одговор):**

 ☐Папаниколау тест

 ☐ HPV тест

 ☐Колпоскопија

1. **Организовани скрининг програм колоректалног карцинома ако се примењује у складу са основним карактеристикама програма и критеријумима дефинисаним у националном програму (Сл. гласник РС бр. 73/2013) доводи до**

**( заокружити један тачан одговор):**

☐пада стопе морталитета од колоректалног карцинома у Републици Србији

 ☐ до смањења броја новооболелих од колоректалног карцинома

 ☐до откривања колоректалног карцинома у раној фази

☐сви одговори су тачни

1. **Циклус организованог скрининга колоректалног карцинома траје (заокружити један тачан одговор):**

[ ]  2 године

[ ]  1 годину

[ ]  3 године

[ ]  након два негативна налаза у периоду од годину дана

1. **Шта су полипи у дебелом цреву (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  Промене у виду израштаја у дебелом цреву које се

 дијагностикују колоноскопијом и које захтевају уклањање

 [ ]  Промене који никада малигно не алтеришу

 [ ]  Промене које се јављају само код старијих од 40 година

 [ ]  Израштаји које не треба третирати

1. **Циљна популација у организованом скринингу колоректалног царцинома је (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  само мушкарци старости 50 до 69 година

 [ ]  особе оба пола старости 50 до 70 година

 [ ]  мушкарци и жене старости 50 до 74 године

 [ ]  жене старости од 25 до 64 године

1. **Најчешћи симптоми који указују на настанак колоректалног карцинома су (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  крварење у столици, промене у пражњењу црева, болови у трбуху,

 малаксалост, губитак телесне тежине

 [ ]  бол у леђима

 [ ]  болови испод ребарних лукова

 [ ]  проливи

1. **Непроменљиви фактори ризика у настанку колоректалног карцинома (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  Генетска предиспозиција

 [ ]  Исхрана

 [ ]  Гојазност

 [ ] Конзумирање алкохола

1. **Колоректални карцином је по учесталости у оболевању код оба пола у Републици Србији на (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  првом месту

 [ ]  другом месту

 [ ]  трећем месту

 [ ]  четвртом месту

1. **Тест за откривање окултног крварења у столици у Програму организованог скрининга колоректалног карцинома у Србији је (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  Гвајак тест

 [ ]  Имунохемијски FOB тест

 [ ]  Adler Weber тест

 [ ]  Papa тест

1. **У случају позитивног налаза при тестирању столице на голим оком невидљиво крварење (окултно крварење), учесник се према протоколу упућује (заокружити један тачан одговор):**

 [ ]  на преглед код специјалисте интерне медицине

 [ ]  у лабораторију на поновно тестирање столице

 [ ]  на колоноскопију

 [ ]  на поновно тестирање столице Гвајак тестом

**Скраћенице:**

* HPV - хумани папилома вирус
* FOB - тест за откривање окултног крварења у столици