Mely állítások igazak a Hepatitis B epidemiológiájára vonatkozóan a következők közül?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

A Hepatitis B elsősorban élemiszer és víz útján terjed

A Hepatitis B ellen nincs védőoltás.

A fejlődő országokban a Hepatitis B krónikus vírushordozók aránya magasabb, mint a fejlett országokban

Az utóbbi 20 évben a Hepatitis B incidenciája csökkent az EU országaiban.

Mely állítások igazak az elhízás epidemiológiájára Magyarországon az OLEF felmérések alapján?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

Magyarországon a felnőtt nők kb. 20%-a elhízott

Magyarországon a felnőtt férfiak kb. 20%-a elhízott.

Magyarországon a felnőtt nők több, mint 20%-a túlsúlyos.

Magyarországon a felnőtt férfiak közel 40%-a túlsúlyos.

Mely állítások igazak a Hepatitis C-re vonatkozóan a következők közül?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

A krónikus Hepatitis C fertőzés következménye májzsugor és májrák lehet.

A Hepatitis C 90%-a jóindulatú, akut fertőzés formájában zajlik le.

A Hepatitis C inkubációs ideje átlagosan 30 nap.

A krónikus Hepatitis C fertőzött egyéneknél a rendszeres alkoholfogyasztás elősegíti a májzsugor kialakulását

Mely állítások igazak az osteoporozis epidemiológiájával kapcsolatban? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

Magyarországon a lakosság kb. 7-9%-át szenved osteoporozisban.

Az osteoporozisban szenvedők száma a következő évtizedekben várhatóan alig fog nőni.

Az osteoporozissal kapcsolatban a leggyakrabban a csípőcsont törése következik be.

Az osteoporozisban szenvedő nők és férfiak aránya 2:1.

Mely állítások igazak a gyomor- és bélcsatornán keresztül terjedő fertőző betegségek epidemiológiájára vonatkozóan? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. a salmonellózis elsősorban nyáron, a felnőttek körében fordul elő

b. a salmonellózis elsősorban marhahússal terjed

c. a salmonella fertőzés inkubációs ideje 6-48 óra

a bakteriális eredetű megbetegedések közül a salmonellózis gyakran előfordul Magyarországon

Mi jellemző a HIV/AIDS epidemiológiájára a következők közül? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

A HIV fertőzöttek száma a világon több, mint 30 millió volt 2009 végén.

Az AIDS miatti halálozások száma növekedett az utóbbi években a világon.

Az elmúlt években az új HIV fertőzöttek száma lényegében nem változott a világon

2009-ben AIDS-ben kb. 1,8 millióan haltak meg a világon.

Mit jelent a fertőtlenítés fogalma? Válasszon egy választ.

Olyan fizikai vagy kémiai eljárás, amely a külső környezetbe kikerült kórokozók elpusztítására, fertőzőképessségük megszüntetésére szolgál.

Olyan fizikai eljárás, amely a külső környezetbe kikerült kórokozók elpusztítására szolgál.

Olyan fizikai vagy kémiai eljárás, amely az összes élő mikroorganizmus, valamint ezek anabiotikus (spóra) formáinak az elpusztítása szolgál.

Az összes élő mikroorganizmus elpusztítása.

Mi lehet fertőző forrás az alábbiak közül?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. klinikai tüneteket mutató, fertőző betegségben szenvedő ember

b. ajtókilincs

c. tünetmentes, de fertőző ágenst hordozó állat

d. fertőző ágenst tartalmazó élelmiszer

Mely állítások igazak az alábbiak közül a magyar 0-14 éves populáció halálozásával kapcsolatban?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. A 0-14 évesek halálozása Magyarországon az utóbbi 10 évben alacsonyabb, mint az EU12 országok átlaga.

b. A 0-14 évesek halálozása Magyarországon 2009-ben alacsonyabb volt az EU15 átlagánál.

c. A 0-14 évesek halálozása 1970 óta folyamatosan csökken Magyarországon.

d. A 0-14 évesek halálozása Magyarországon 2009-ben azonos volt az EU15 országok átlagával.

Melyek tartoznak az analitikus epidemiológiai vizsgálatok közé?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

ökológiai vizsgálat

kohorsz vizsgálat

eset-sorozat

eset-kontroll vizsgálat

Mely állítások igazak az influenza epidemiológiájára vonatkozóan?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. az influenza kórokozója csak az embert képes megbetegíteni

b. a kórokozó antigénszerkezete gyorsan képes változni

c. a betegséget baktérium okozza

d. a betegséget vírus okozza

Milyen szempontok szerint vizsgálja a populációt a népmozgalom?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. termékenység

b. kor

c. nem

d. bevándorlás

Mely fertőző betegségek elleni védőoltások kötelezőek (életkorhoz kötötten) Magyarországon?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. Hepatitis A

b. polyomyelitis (járványos gyermekbénulás)

c. rubeola (rózsahimlő)

d. morbilli (kanyaró)

Mely állítások igazak a rosszindulatú daganatos betegségek epidemiológiájára vonatkozóan a felsoroltak közül Magyarországon (2009)?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. A 25-64 éves magyar férfiak rosszindulatú daganatos betegségek okozta halálozása kb. 2-szerese az EU15 országok átlagának.

b. A 25-64 éves magyar férfiak rosszindulatú daganatos betegségek miatti halálozása jelentősen csökkent az utóbbi 15 évben.

c. A daganatos betegségek miatti halálozás súlya Magyarországon az összhalálozáson belül kb. 40%.

d. A 25-64 éves magyar nők rosszindulatú daganatos betegségek okozta halálozása kb. 1,5-szerese az EU15 országok átlagának.

Az alábbiak közül mik tartoznak a primer prevencióhoz?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. védőoltás

b. emlőrákszűrés

c. mozgásszervi rehabilitáció

d. egészséges táplálkozás

Melyek a 2-es típusú diabetes mellitus rizikófaktorai? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. fizikai inaktivitás

b. genetikai tényezők

c. elhízás

d. bizonyos vírusferőzések

Mely állítások igazak a COPD-vel kapcsolatban?

a. A dohányzók 10-15%-a szenved COPD-ben.

b. Nem ismert olyan örökletes eltérés, ami a COPD kialakulását elősegíti.

c. Ajánlott a 40-70 év közötti dohányosoknál légzésfunkciós tesztet végezni.

d. A COPD legfontosabb rizikófaktora a dohányzás.

Hogyan számoljuk ki a nyers élveszületési arányszámot? Válasszon egy választ.

a. az élveszülöttek száma és a lakosság évközepi számának hányadosa

b. a lakosság évközepi számának és az élveszülöttek számának hányadosa

c. az élveszülöttek száma és a lakosság január 1-jei számának hányadosa

d. a csecsemők száma és az adott évi élveszülöttek számának hányadosa

Mely állítások igazak a balesetek epidemiológiájával kapcsolatosan? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. A férfiak baleset miatti halálozása duplája a nőkének.

b. Az 1-24 éves korosztályban a balesetek miatti sérülések a 3. leggyakoribb halálokok az EU15 és EU27 országokban is.

c. A balesetek miatti halálozás az EU15 országokban a 4. halálok, az EU12 országokban a 3. leggyakoribb halálok.

d. Magyarországon az összes sérülés és mérgezés 30%-a otthon vagy szabadidőben következik be.

Miért vezették be a méhnyakrák szűrést Magyarországon? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. a leggyakoribb daganatos halálok a nők körében a méhnyakrák

b. a méhnyakrák latencia ideje hosszú, ami alatt lehetőség van szűrővizsgálat végzésére

c. a szűrővizsgálattal rákmegelőző elváltozást lehet kimutatni, amelyre hatásos gyógyító eljárás van

d. a nők és a sajtó nyomására, követelésére vezették be

Hogyan számítjuk ki a testtömeg indexet? Válasszon egy választ.

a. A magasság (cm) osztjuk a testtömeget (kg) négyzetével

b. A magasság (m) osztjuk a testtömeget (kg) négyzetével

c. A testtömeget (kg) osztjuk a magasság (m) négyzetével

d. A testtömeget (kg) osztjuk a magasság (cm) négyzetével

Melyek a szív- és érrendszeri betegségek módosítható rizikófaktorai az alábbiak közül? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. dohányzás

b. magas vérnyomás

c. cukorbetegség (diabetes mellitus)

d. kor

Hogyan előzhető meg a HIV fertőzés? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. vér- és vérkészítmények szűrése

b. fontos a megfelelő felvilágosítás, a szexuális magatartás befolyásolása

c. HIV elleni védőoltás adása

d. szexuális együttlét során kondom használata

Hogyan számoljuk ki az  incidencia arányszámot (általánosan)?Válasszon egy választ.

a. a létező esetek száma és az érintett populáció átlagos számának hányadosa adott időintervallumban

b. az új esetek száma és az érintett populáció számának hányadosa adott időpontban

c. az új esetek száma és az érintett populáció átlagos számának hányadosa adott időintervallumban

d. az új és a létező esetek számának összege és az érintett populáció átlagos számának hányadosa adott időintervallumban

Mi jellemzi a magyar lakosság természetes szaporodását/fogyását  az elmúlt 30 évben ?

Válasszon egy választ.

a. a magyar lakosságot 1981 óta kismértékben a természetes szaporodás jellemzi, ami évente mintegy 5000 fős többletet jelent

b. a magyar lakosságra sem a természetes szaporodás sem a fogyás nem jellemző, a lakosság létszáma stagnáló

c. a magyar lakosságot 1981 óta a természetes fogyás jellemzi, ami az elmúlt években évente mintegy 30 000 fős veszteséget jelent

d. a magyar lakosságot 2000 óta a természetes fogyás jellemzi, ami az elmúlt években évente mintegy 30 000 fős veszteséget jelent

Az energia hány százalékát kell fedezni szénhidrátokból a táplálkozási ajánlások szerint?

Válasszon egy választ.

a. 10-15%

b. 35-40%

c. 55-75%

d. 15-30%

Mit jelent az epidémia? Válasszon egy választ

a. a járvány több országra, világrészekre vagy az egész Földre kiterjed

b. a járvány csak egy országot érint

c. egy megbetegedés hosszú időn keresztül viszonylag állandó számban (incidencia állandó) van jelen

. egy meghatározott időtartam alatt a várhatónál jóval nagyobb számú fertőző megbetegedés előfordulása

Melyek a 2-es típusú diabetes mellitus rizikófaktorai?

Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. genetikai tényezők

b. elhízás

c. bizonyos vírusferőzések

d. fizikai inaktivitás

Melyek tartoznak az analitikus epidemiológiai vizsgálatok közé? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. kohorsz vizsgálat

b. eset-kontroll vizsgálat

c. eset-sorozat

d. ökológiai vizsgálat

Milyen fő ágai vannak a demográfiának? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. népvándorlás

b. elemző demográfia

c. népmozgalom

d. strukturális demográfia

Mely állítások igazak az alábbiak közül a magyar férfiak és nők születéskor várható átlagos élettartamára? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. A magyar férfiak és nők születéskor várható átlagos élettartama között mintegy 3 év különbség van.

b. A magyar férfiak és nők születéskor várható átlagos élettartama között mintegy 8 év különbség van.

c. A magyar férfiak és nők születéskor várható átlagos élettartama mintegy 2-3 évvel alacsonyabb az EU15 országok átlagához képest.

d. A magyar férfiak és nők születéskor várható átlagos élettartama mintegy 5-7 évvel alacsonyabb az EU15 országok átlagához képest.

Mit jelent az epidémia?Válasszon egy választ

a. a járvány csak egy országot érint

b. egy meghatározott időtartam alatt a várhatónál jóval nagyobb számú fertőző megbetegedés előfordulása

c. egy megbetegedés hosszú időn keresztül viszonylag állandó számban (incidencia állandó) van jelen

d. a járvány több országra, világrészekre vagy az egész Földre kiterjed 

Mely állítások igazak a rosszindulatú daganatos betegségek epidemiológiájára vonatkozóan a felsoroltak közül Magyarországon (2009)? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

a. A 25-64 éves magyar férfiak rosszindulatú daganatos betegségek miatti halálozása jelentősen csökkent az utóbbi 15 évben.

b. A 25-64 éves magyar férfiak rosszindulatú daganatos betegségek okozta halálozása kb. 2-szerese az EU15 országok átlagának. 

c. A daganatos betegségek miatti halálozás súlya Magyarországon az összhalálozáson belül kb. 40%.

d. A 25-64 éves magyar nők rosszindulatú daganatos betegségek okozta halálozása kb. 1,5-szerese az EU15 országok átlagának. 

Mi lehet fertőző forrás az alábbiak közül? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget

a. klinikai tüneteket mutató, fertőző betegségben szenvedő ember 

b. ajtókilincs

c. tünetmentes, de fertőző ágenst hordozó állat 

d. fertőző ágenst tartalmazó élelmiszer

Milyen szempontok szerint vizsgálja a populációt a népmozgalom? Válasszon legalább egy válaszlehetőséget.

bevándorlás

nem

kor

termékenység

d. A Hepatitis B ellen nincs védőoltás.

Nézze meg a következő ábrát!

A tüdőrák miatt meghaltak számának alakulása a férfiak körében néhány európai országban (1980-2007)

(Forrás: WHO/Európa Health for All Adatbázis, 2011. január)

Az ábra adatai alapján levonható-e az a következtetés, hogy Olaszországban a leggyakoribb a tüdőrák miatti halálozás a férfiak körében a feltüntetett országok közül?

Válasszon egy választ.

nem

igen

Melyek jók daganatos betegségek megelőzésére?

Keresztvirágos zöldségek, zöld tea

Magyarországon a nők 28%-a dohányzik, ez egyre nő. A középiskolás lányok 47%-a dohányzik. Férfiak 41%-a dohányzik A középiskolás fiúk 45%-a dohányzik

Férfiak születéskor várható élettartama:

Magyarországon 70év EU25-ben 77év EU15-ben 78év

Nők születéskor várható élettartama:

Magyarországon 78év EU25-ben 83év EU15-ben 84év

Nők daganatos betegségei:

leggyakoribb a világon: emlőrák, méhnyakrák

leggyakoribb Magyarországon: emlőrák, tüdőrák, vastag- és végbélrák

Párosítsa a prevenció adott szintjeit a hozzájuk tartozó tevékenységekkel!

Szekunder prevenció

Primer prevenció

Tercier prevenció

(1) hipertóniaszűrés, fejl. Rendell. Szűrése

(2) foglalkozási betegs. Megelőzése, hepatitis elleni védőoltás
(3) mozgásszervi rehab, gondozói hálózat

Mely állítások igazak az alábbiak közül a magyarországi csecsemőhalálozás alakulásával kapcsolatban?  (Két állítás helyes.) Válasszon ki egyet vagy többet

a. A csecsemőhalálozás 1970 óta folyamatosan csökken Magyarországon.

c. A csecsemőhalálozás Magyarországon az utóbbi 10 évben alacsonyabb, mint az EU12 országok átlaga.

Hogyan számoljuk ki a nyers halálozási arányszámot? Válasszon ki egyet:

a. az elhaltak évi száma és a lakosság évközepi számának hányadosa

Mit mutat a teljes termékenységi arányszám? Válasszon ki egyet:

d. egy szülőképes korú (15-49 éves) nő élete során hány gyermeknek adna életet, ha az adott évi korspecifikus termékenységi mutatók érvényesülnének élete során

Mely élelmiszer(ek) lehet leginkább aflatoxinnal szennyezett? Válasszon ki egyet vagy többet:

b. pisztácia

c. földimogyoró

Melyek tartoznak a táplálkozási felmérések közé a felsoroltak közül? Válasszon ki egyet vagy többet:

b. 3 napos étrend-követés

d. élelmiszer gyakorisági kérdőív

Mennyi volt a férfiak születéskor várható átlagos élettartama Magyarországon 2010-ben? Válasszon ki egyet:

a. 70,7

Melyek a fő halálokok (sorrendben) a magyarországi 0-x éves férfiak körében Magyarországon (2010)? Válasszon ki egyet:

a. szív- és érrendszeri betegségek, daganatos betegségek, légzőrendszeri betegségek

b. daganatos betegségek, emésztőrendszeri betegségek, szív- és érrendszeri betegségek

c. daganatos betegségek, szív- és érrendszeri betegségek, emésztőrendszeri betegségek

d. szív- és érrendszeri betegségek, daganatos betegségek, emésztőrendszeri betegségek

Mely állítások igazak az asthma bronchiáléval kapcsolatban? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. Az asthma bronchiale kialakulásában az otthoni allergének kis szerepet játszanak.

b. Az asthma bronchiale kialakulásában a genetikai fogékonyság nem játszik szerepet.

c. Az asthma bronchiale incidenciája és prevalenciája az utóbbi években növekszik Magyarországon.

d. Az asthma bronciale kialakulásában a levegőszennyeződésnek lehet szerepe.

Mikor alakult meg az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat? Válasszon ki egyet:

b. 1991

Mely állítások igazak a COPD epidemiológiájával kapcsolatban az alábbiak közül? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. Az USA-ban évek óta csökken a COPD miatti halálozás.

b. Európában a COPD miatti halálozás a 2. leggyakoribb halálok.

c. A 0-64 évesek körében a COPD miatti halálozás Magyarországon magasabb, mint az EU15 országok átlaga.

d. Magyarországon az utóbbi 10 évben folyamatosan növekszik a COPD incidenciája és prevalenciája.

Mely állítások igazak az elhízás epidemiológiájával kapcsolatban? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A WHO európai régiójában az elhízás gyakorisága megháromszorozódott 1980-tól 2008-ig.

b. Az USA-ban a túlsúlyos gyermekek száma csak minimális mértékben növekedett az utóbbi 30 évben.

c. Az USA lakosságának körében az elhízás gyakorisága mintegy 50%-kal emelkedett 1991 és 1998 között.

d. A WHO európai régiójában a populáció kb. 30%-a volt túlsúlyos és 15%-a elhízott 2008-ban.

Mely állítások igazak a mentális betegségek epidemiológiájával kapcsolatosan? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A mentális betegek nagy részét nem ismerik fel, jelentős részük nem részesül adekvát terápiában.

b. A munkaképességcsökkenés leggyakoribb mentális oka a major depresszió.

c. A világon 4 ember közül egy mentális problémával küszködik.

d. A családorvosi rendelőben megfordult betegek több, mint 60%-nál fordul elő kedélybetegség (depresszió), vagy szorongásos zavar. (43%!)

Hogyan lehet megelőzni a mentális retardáció kialakulását? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A primer prevencióhoz tartozik pl. a genetikai tanácsadás.

b. A szekunder prevencióhoz tartozik pl. a meningococcus elleni védőoltás.

c. A szekunder prevencióhoz tartozik a betegek intézeti gondozása.

d. A szekunder prevencióhoz tartozik pl. a terhesség alatti UH vizsgálat.

Mely állítások igazak a mozgásszervi betegségek gazdasági terhével és epidemiológiájával kapcsolatban? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. Az ízületi betegségben szenvedők életkilátásai 3-10 évvel rosszabbak az egészséges egyénekéhez képest.

b. A mozgásszervi betegségek okozzák a fogyatékosságok negyedét.

c. A betegség költsége a fejlett országokban a GDP %-ban kifejezve emelkedett az utóbbi években.

d. Az európaiak csaknem ötöde szenved izületi vagy reumás betegségektől. (negyede!)

A felnőtt férfiak kb. hány százaléka nagyivó Magyarországon (OLEF2003)?
Válasszon ki egyet:

a. 10%

b. 30%

c. 20%

d. 35%

Mely állítások igazak a tüdőrák epidemiológiájára vonatkozóan a felsoroltak közül Magyarországon? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A 25-64 éves magyar férfiak tüdőrák miatti halálozása jelentősen (több, mint 40%-kal) csökkent az utóbbi 15 évben.

b. A 25-64 éves magyar férfiak tüdőrák miatti halálozása kb. 2,5-szerese az EU15 országok átlagának (2009-ben).

c. A 25-64 éves magyar nők tüdőrák miatti halálozása kb. 2-szerese az EU15 országok átlagának (2009-ben).

d. A 25-64 éves magyar nők tüdőrák miatti halálozása csökkent az utóbbi 15 évben.

Mely állítások igazak az alábbiak közül a szív- és érrendszeri betegségek epidemiológiájára Magyarországon? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A 25-64 éves magyar férfiak szív- és érrendszeri betegségek miatti halálozása több, mint 2,5-szerese az EU15 országok átlagának (2009-ben).

b. A szív- és érrendszeri betegségek miatti halálozás a 25-64 éves magyar férfiak és nők körében az utóbbi 10 évben stagnál.

c. A 25-64 éves magyar nők szív- és érrendszeri betegségek miatti halálozása több, mint 2-szerese az EU15 országok átlagának (2009-ben).

d. A szív- és érrendszeri betegségek miatti halálozás vezető halálok Magyarországon.

Melyek a szív- és érrendszeri betegségek preventív(megelőző) tényezői az alábbiak közül? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. magas LDL koleszterinszint

b. dohányzás

c. rendszeres fizikai aktivitás

d. magas HDL koleszterinszint

Mi lehet fertőző forrás az alábbiak közül?(Két lehetséges válasz van.) Válasszon ki egyet vagy többet:

a. fertőző ágenst tartalmazó élelmiszer

b. tünetmentes, de fertőző ágenst hordozó állat

c. ajtókilincs

d. klinikai tüneteket mutató, fertőző betegségben szenvedő ember

Mely állítások igazak a Hepatitis A epidemiológiájára vonatkozóan a következők közül? (Két lehetséges válasz van.) Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A Hepatitis A elsősorban szexuális úton és vér útján terjed. (élelmiszer, ivóvíz, szennyvíz, fürdővíz, használati tárgyak, közvetlen kontaktus,vér (ritka))

b. A fejlődő országokban a gyermekek nagy része átesik Hepatitis A fertőzésen.

c. Az utóbbi 20 évben a Hepatitis A incidenciája nem csökkent az EU országaiban. (folyamatosan csökken!)

d. A Hepatitis A ellen van védőoltás.

Mely állítások igazak a Hepatitis B-re vonatkozóan a következők közül? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A Hepatitis B-vel fertőzött újszülötteknek csak kis hányada válik krónikus hordozóvá.

b. A Hepatitis B inkubációs ideje átlagosan 30 nap. (hepatitis A!) hep B-> 40-180 nap

c. A krónikus Hepatitis B fertőzés következménye májzsugor és májrák lehet.

d. A Hepatitis B 90%-a jóindulatú, akut fertőzés formájában zajlik le

Hogyan lehet megelőzni a Hepatitis C fertőzést, illetve a fertőzés terjedését? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. Tiszta ivóvíz biztosítása, csatornázás, szennyvízkezelés.

b. A vér- és vérkészítmények Hepatitis C szűrése kötelező.

c. A fertőző beteg elkülönítendő.

d. A Hepatitis C ellen nincs védőoltás, ezért a betegség védőoltással nem előzhető meg.

Mely állítások igazak a Lyme-kór epidemiológiájára vonatkozóan? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. a Lyme-kór ellen van védőoltás \*

b. a Lyme-kór ágensét hordozó vektor csípése környezetében bőrtünetek jelentkezhetnek\*

c. a Lyme-kórt egy vírus okozza, amelyet a bolha terjeszt

d. a betegség III. stádiumában a nagyizületek gyulladása fordulhat elő (pl térd)\*

Mely állítások igazak a tuberculózis epidemiológiájára vonatkozóan? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. a betegség a tüdő mellett más szerveket (pl. csont, urogenitális szervek) is érinthet

b. a TBC incidenciája a fejlődő országokban jelentősen csökkent az utóbbi évtizedekben

c. Magyarországon a TBC elleni védőoltás életkorhoz kötött kötelező védőoltás (BCG 0-6 hetes kórban)

d. a betegség incidenciája a kelet-európai országokban jelentősen magasabb, mint Magyarországon

Mi jellemző a HIV/AIDS klinikumára a következők közül? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A III. stádiumban ún. opportunista fertőzések lépnek fel, amelyek a beteg halálához vezethetnek. (4. stádium!)

b. A HIV nem képes átjutni a placentán. (transzplacentárisan is terjed!)

c. A HIV vírus az immunrendszer bizonyos sejtjeit fertőzi meg.

d. A HIV fertőzés első stádiumában nem specifikus tünetek jelentkeznek a fertőzöttek kb. 50%-ában.

Mely kórokozók tartoznak az STD csoportjába? SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ

Válasszon ki egyet vagy többet:

a. Neisseria gonorrhoeae

b. Hepatitis B vírus

c. Staphylococcus aureus (gyomor bélrendszer)

d. Salmonella typhi (gyomor bélrendszer)

Mely állítások igazak a syphilis epidemiológiájára vonatkozóan az alábbiak közül? Válasszon ki egyet vagy többet:

a. A syphilis incidenciája az 1980-as években alacsony szintű volt a közép-kelet európai országokban.

b. A syphilis incidenciája az utóbbi 15 évben emelkedett Magyarországon.

c. Veleszületett syphilis az utóbbi években már nem fordul elő az EU országaiban. (de előfordul, csak kevés, mert szűrik)

d. A syphilis incidenciája az 1990-es évek elejétől alacsony szinten stabilizálódott a volt Szovjetunió utódállamaiban

Mit mutat meg a teljes termékenységi arányszám? (TT)

- egy szülőképes korú nő (15-49 éves nő) élete során hány gyermeknél adna életet, ha az adott évi korspecifikus termékenységi mutatók érvényesülnének élete során

Mennyi az elhízás testtömegindex tartománya?

- 30 kg/m2

Mely élelmiszerek lehetnek leginkább aflatoxinnal mérgezett/szennyezett?

- pisztácia

- földimogyoró

Melyek tartoznak a táplálkozási felmérések közé a felmérések közül?

- 3 napos étrend követés

- élelmiszer gyakoriság kérdőív

Melyek a fő halálokok (sorrendben) a magyarországi 0-x éves férfiak körében?

szív és érrendszeri betegségek

daganatos betegségek

emésztőrendszeri betegségek

Mely állítások igazak a rosszindulatú daganatos betegségek epidemiológiájára vonatkozóan Magyarországon (2009)?

A 25-64éves magyar férfiak rosszindulatú daganatos betegségek okozta halálozása kb. 2-szerese az EU15 országok átlagának.

A 25-64éves magyar nők rosszindulatú daganatos betegségek okozta halálozása kb. 1,5-szerese az EU15 országok átlagának.

Mely állítás igaz a gyomor-és bélcsatornán keresztül terjedő fertőző betegségek epidemiológiájára vonatkozóan?

A bakteriális eredetű megbetegedések közül a salmonellózis gyakran előfordul Magyarországon.

Mi lehet fertőző forrás?

A klinikai tüneteket mutató, fertőző betegségben szenvedő ember.

Tünetmentes, de fertőző ágenst hordozó állat.

Mi jellemző a HIV/AIDS epidemiológiájára?

A HIV fertőzöttek száma a világon több mint 30millió volt 2009-ben.

2009-ben AIDS-ben kb. 1,8millióan haltak meg a világon.

Mely fertőző betegségek elleni védőoltások kötelezőek Magyarországon?

rubeola (rózsahimlő)

poliomyelitis (járványos gyermekbénulás)

morbilli (kanyaró)

Mely állítások igazak a balesetek epidemiológiájával kapcsolatban?

A balesetek miatti halálozás az EU15 országokban a 4.halálok, EU12 országokban a 3.leggyakoribb halálok.

A férfiak baleset miatti halálozása duplája a nőkének.

Milyen szempontok szerint vizsgálja a populációt a népmozgalom?

bevándorlás

termékenység

Melyek a szív és érrendszeri betegségek módosítható rizikófaktorai?

cukorbetegség (diabetes mellitus)

dohányzás

magas vérnyomás

Mely állítások igazak a Hepatitis C-re vonatkozóan?

A krónikus Hepatitis C fertőzés következménye májzsugor és májrák lehet.

A krónikus Hepatitis C fertőzött egyéneknél a rendszeres alkoholfogyasztás elősegíti a májzsugor kialakulását.

Mely állítások igazak a magyar 0-14éves populáció halálozásával kapcsolatban?

A 0-14évesek halálozása Magyarországon az utóbbi 10évben alacsonyabb az EU12 átlagnál.

A 0-14évesek halálozása 1970óta folyamatosan csökken Magyarországon.

Hogyan előzhető meg a HIV fertőzés?

Fontos a megfelelő felvilágosítás

a szexuális magatartás befolyásolása

Szexuális együttlét során kondom használata.

Mik tartoznak a primer prevencióhoz?

Egészséges táplálkozás, védőoltás

Minek van magas hisztamin tartalma, ami anafilaxiát okoz?

Földimogyoró

Milyen változtatható rizikófaktorai vannak a COPD-nek?

dohányzás

foglalkozási expozíciók

levegőszennyezés

Mi jellemző a magyarok táplálkozására?

Sok zsír

sok só

Mely vírusok okoznak daganatot?

HPV, AIDS

Lyme kór tünetei:

ovális alakú bőrpír, ízületi fájdalom, arcbénulás, fejfájás, idegrendszeri zavarok, feledékenység, zsibbadás, viszketés

Normál BMI:

18,5<BMI<24,9

Az elhízás mely daganatok rizikófaktora?

emlőrák

veserák