



EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA
Egészségügyi Koordinációért és EU-ügyekért Felelős
Helyettes Államtitkár

Iktatószám: 24728- *2* /2014/EAHUF

A komplex vizsgáztatás szabályairól szóló 315/2013. (VIII.28.) Korm. rendelet 3.§. (2) bekezdésében foglaltak alapján az alábbi tartalmú szakmai vizsga szóbeli tételt **jóváhagyom.**

Budapest, 2014. április „*28*”



HC
dr. Páva Hanna
helyettes államtitkár

OKJ azonosítószám	54 720 01
Szakképesítés megnevezése	Egészségügyi asszisztens
Vizsgatevékenység megnevezése	Szóbeli vizsgatevékenység
Vizsgafeladat megnevezése	Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.
Vizsgafeladat időtartama	30 perc (felkészülési idő 15 perc, válaszadási idő 15 perc)
Vizsgafeladatok száma	30
Elektronikus elérési út	www.etiped.hu
Készítette	Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézet Egészségügyi Emberi Erőforrás Fejlesztési Főigazgatósága
Jogszabályi háttér	Az emberi erőforrások minisztere ágazatába tartozó szakképesítések szakmai és vizsgakövetelményeiről szóló 37/2013. (V. 28.) EMMI rendelet; Az állam által elismert szakképesítések szakmai követelménymoduljairól szóló 217/2012. (VIII. 9.) Kormányrendelet

Emberi Erőforrások Minisztériuma

54 720 01 Egészségügyi asszisztens

Komplex szakmai vizsga

Szóbeli vizsgatevékenység

A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

A vizsgafeladat időtartama: 30 perc (felkészülési idő: 15 perc, válaszadási idő 15 perc)

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: 25%

A 315/2013. (VIII.28.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdésében foglaltak alapján a szakmai vizsga szóbeli tételait a 24728-2/2014/EAHUF számon kiadom.

2014

GYEMSZI

Egészségügyi Emberi Erőforrások Főigazgatóság

A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

1. A.

Ismertesse a betegek jogait, valamint a betegjogok érvényesítésének lehetőségeit!
Mutassa be az egészségügyi asszisztens tevékenységének betegellátással kapcsolatos etikai követelményeit!

1. B.

A szív saját érrendszeréről szerzett ismereteit felhasználva ismertesse az ischaemiás szívbetegségek okait, jellemzőit, különös tekintettel az életmódbeli tényezők szerepére a betegség kialakulásában! Sorolja fel az angina pectoris során alkalmazott diagnosztikus és terápiás lehetőségeket! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait a terheléses EKG-vizsgálat kapcsán!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

2. A.

Ismertesse az egészségügyi dokumentáció kezelésének szabályozását! Mutassa be a betegdokumentáció részeit! Értelmezze az adatvédelem, adatkezelés fogalmait, szabályait!

2. B.

A szív felépítésére és a vérkörökre vonatkozó ismereteinek felhasználásával mutassa be a cardialis decompensatio lehetséges okait, jellemzőit, a gyógyszeres kezelés lehetőségeit! Ismertesse az asszisztens gyógyszerbeadással kapcsolatos felelősségét, feladatait! Foglalja össze a betegoktatás szempontjait az otthoni gyógyszertárolással kapcsolatban!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

3. A.

Ismertesse a teammunka alapelveit, az ellátó team tagjai közötti kommunikáció formáit, jellemzőit! Mutassa be a telefonon történő kommunikáció szabályait!

3. B.

A vérnyomásra vonatkozó élettani ismereteit felhasználva vázolja fel a hipertónia lényegét, a diagnózis felállításának kritériumait, a főbb diagnosztikai eljárásokat! Foglalja össze az essentialis hipertónia rizikótényezőit, a betegség lehetséges szövődményeit!
Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait ABPM alkalmazása esetén!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

4. A.

Értelmezze az egészség, az egészségkultúráltság fogalmát!

Mutassa be az egészségügyi asszisztens egészségnevelő tevékenységének lehetőségeit!

4. B.

Az erek felépítésével kapcsolatos anatómiai ismereteit felhasználva mondja el az alsó végtagi obliteratív verőérbetegségek kialakulását, tüneteit, diagnosztikus és terápiás lehetőségeit, rehabilitációját! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait érbetegek vizsgálatánál! Végezze el a beteg pszichés felkészítését angiográfiás vizsgálatra!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

5. A.

Értelmezze a betegség személyiségre gyakorolt hatását! Ismertesse a betegséggel kapcsolatos attitűdöket! Pszichológiai ismereteit felhasználva sorolja fel az asszisztens teendőit a beteg félelme, szorongása esetén!

5. B.

Ismertesse a tuberkulózis kialakulásának okait, a kórfolyamat jellemzőit!

Mutassa be a tüdőtuberkulózis tüneteit, a diagnosztikai és terápiás eljárásokat, valamint a betegség megelőzésének lehetőségeit! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait köpetminta vétele és vizsgálatra küldése kapcsán!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

6. A.

Mutassa be az egészségi állapotot meghatározó tényezőket!

Értelmezze az egészséges életmód fogalmát, érveljen a rendszeres testmozgás fontossága mellett!

6. B.

Mutassa be a légszennyezettség egészségkárosító hatásait!

A tüdő felépítésével és a légzőrendszer működésével kapcsolatos ismeretei alkalmazásával mondja el az asthma bronchiale kialakulásának okait, tüneteit, diagnosztikus és terápiás lehetőségeit! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait légzésfunkciós vizsgálat kapcsán!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

7. A.

Tervezzen meg egy középiskolásoknak szóló, egészséges táplálkozással kapcsolatos egészségnevelési rendezvényt! Ismertesse az egészséges és a helytelen táplálkozás ismérveit! Foglalja össze a tápláltsági állapot megítélésének lehetőségeit!

7. B.

Ismertesse a gyomor és a nyombél anatómiáját! Mondja el a fekélybetegség okait, tüneteit, szövődményeit, valamint a betegség esetén alkalmazott diagnosztikus és terápiás eljárásokat! Foglalja össze az egészségügyi asszisztens feladatait fekélybetegségben szenvedő betegnél végzett gasztroszkópiás vizsgálatnál!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

8. A.

Foglalja össze a serdülők egészség gondozásának feladatait, különös tekintettel a káros szenvedélyek megelőzésére! Mutassa be a káros szenvedélyek formáit, szervezetre gyakorolt hatásukat!

8. B.

Magyarázza meg a légzés és a keringés kapcsolatát! Ismertesse a tüdő krónikus obstruktív betegségeinek okait, tüneteit, az ellátás során alkalmazható diagnosztikus és terápiás lehetőségeket! Foglalja össze a köpet megfigyelésével, a higiénés köpetürítés biztosításával kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

9. A.

Értelmezze a fogyatékoság fogalmát, sorolja fel a fogyatékoság csoportjait!
Ismertesse, milyen speciális körülményeket kell teremteni, és milyen segédeszközök alkalmazására van lehetőség különböző fogyatékosággal élő páciensek ellátása során!

9. B.

Sorolja fel az egészségügyi dokumentációs rendszer részeit és a dokumentumok vezetésével kapcsolatos követelményeket, szabályokat! Mutassa be az egészségügyi asszisztens adminisztrációs és dokumentációs feladatait a járóbeteg-szakellátás során!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

10. A.

Jellemezze a beteggel és a hozzátartozóval történő megfelelő kommunikációt!
Foglalja össze a kapcsolatfelvétel, bemutatkozás általános szabályait! Ismertesse a szorongén pszichikus ártalmak leggyakoribb forrásait!

10. B.

Mutassa be a vastagbél felépítését és működését! Ismertesse a colorectalis rák jellemzőit, kialakulásának kockázati tényezőit, az ellátás során alkalmazott diagnosztikai és terápiás eljárásokat! Mutassa be a kolonoszkópiás vizsgálattal kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

11. A.

Foglalja össze az időskori gondozási feladatokat! Mutassa be az időskori halláscsökkenés következményeit, a hallókészülékek fajtáit, alkalmazásuk, kezelésük megtanítását!

11. B.

Mutassa be a mozgásrendszer részeit, felépítését!

Ismertesse a reumatológiában használt főbb vizsgáló módszereket, terápiás eljárásokat!

Foglalja össze az intraarticularis injekció beadásával kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

12. A.

Mutassa be a magyar egészségügyi ellátórendszer felépítését!
Magyarázza el a progresszív betegellátás fogalmát!

12. B.

Az ízületekről szerzett anatómiai ismereteit felhasználva ismertesse a csípőízület veleszületett dysplasiáját, a csípőficam lényegét, tüneteit, a diagnosztikus és terápiás teendőket!
Vázolja fel az ezekkel kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

14. A.

Ismertesse az epidemiológia tárgyát!

Mutassa be a betegségek gyakoriságának mennyiségi kifejezésére alkalmazott statisztikai mutatószámokat! Foglalja össze a morbiditási adatok forrásait!

14. B.

Jellemezze a daganatok kialakulásában szerepet játszó tényezőket! Hasonlítsa össze a malignus és benignus daganatok jellemzőit! Ismertesse a daganatos betegségek gyakoriságát, a megelőzés lehetőségeit! Foglalja össze a daganatos betegségek kezelésének lehetőségeit, az onkológiai gondozás fő feladatait! Ismertesse az asszisztens feladatait a daganatos betegek pszichés vezetésében!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

15. A.

Foglalja össze a decubitus kialakulásának okait, a hajlamosító tényezőket, a kialakulás jellegzetes helyeit, a decubitus stádiumait! Ismertesse a decubitus rizikófelmérésére szolgáló skálákat! Mutassa be a krónikus sebek kezelésének elveit!

15. B.

Mutassa be a bőr felépítését és feladatait! Sorolja fel a bőrgyógyászatban használt vizsgáló módszereket és eszközöket! Foglalja össze a bőrgyógyászati diagnosztikus és terápiás eljárásokkal kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

16. A.

Ismertesse a szűrővizsgálatok célját!

Foglalja össze az életkorok szerinti szűrővizsgálatokat!

16. B.

A pancreas belső elválasztású működéséről szerzett ismereteit felhasználva mutassa be a diabetes mellitus kialakulásának okait, formáit, tüneteit, kezelésének lehetőségeit, valamint a lehetséges szövődményeket! Foglalja össze az asszisztensi feladatokat diabeteses beteg gondozása során!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

17. A.

Értelmezze a rehabilitáció fogalmát, célját, mutassa be a részterületeit, szintereit!

17. B.

Ismertesse a látószerv felépítését!

Mutassa be a szemészeti betegek vizsgálatát és az ezzel kapcsolatos asszisztensi feladatokat! Foglalja össze a látássérültek rehabilitációjának feladatait!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

18. A.

Csoportosítsa és jellemezze a mikroorganizmusokat! Mutassa be a fertőzés kialakulásának folyamatát, terjedésének lehetőségeit! Foglalja össze a nosocomialis fertőzések megelőzésének szabályait az egészségügyi intézményekben!

18. B.

Mutassa be az egészségügyi asszisztens járóbeteg-szakellátással kapcsolatos szervezési és adatszolgáltatási feladatait!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

19. A.

Foglalja össze a munkabiztonság és munkahigiéne előírásait az egészségügyi munkahelyeken! Ismertesse a szakrendelőben használt egyéni védőfelszerelések, védőeszközök használatát!

19. B.

Ismertesse a pyogen sebészeti fertőzések okait, tüneteit, kezelését!
Foglalja össze a sebkezelés és kötözés asszisztensi feladatait!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

20. A.

Értelmezze a fertőtlenítés alapfogalmait, mutassa be a fertőtlenítő eljárásokat!
Mutassa be a rendelő berendezési tárgyainak, eszközeinek fertőtlenítésével kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

20. B.

Foglalja össze a vese felépítését és működését!
Ismertesse a vesebetegségek diagnosztizálásának lehetőségeit! Mutassa be az asszisztensi feladatokat krónikus veseelégtelenségben szenvedő beteg gondozása során!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

21. A.

Csoportosítsa a rendelőben keletkező hulladékok fajtáit! Ismertesse a veszélyes hulladékok kezelésének, tárolásának szabályait!

21. B.

Ismertesse a férfi reprodukív rendszer részeit! Sorolja fel az urológiai vizsgáló módszereket! Mutassa be a benignus prostatahypertrophia jellemzőit, diagnosztikájának és kezelésének lehetőségeit! Foglalja össze a beteg vizsgálatával kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

22. A.

Értelmezze a biztonság szükséglete és az aszepszis kapcsolatát! Ismertesse a sterilizálás fogalmát, mutassa be a sterilizálási eljárásokat, a steril anyagok tárolásának, kezelésének szabályait!

22. B.

Foglalja össze a női nemi szervek felépítését! Mutassa be a méhnyak és méhtest daganatait, a daganatok tüneteit, kezelését! Ismertesse az asszisztens feladatait nőgyógyászati vizsgálat során!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

23. A.

Mutassa be az anya-gyermek kapcsolat szem előtt tartásának jelentőségét kisgyermek egészségügyi ellátása során! Ismertesse a gyermekek felkészítését vizsgálatok, beavatkozások előtt!

23. B.

Mutassa be az idegrendszer felosztását, foglalja össze feladatát!
Ismertesse a neurológiai vizsgáló eljárásokat, a fizikális vizsgálatokhoz előkészítendő eszközöket! Mondja el az asszisztensi feladatokat ciszternapunkció esetén!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

24. A.

Mutassa be a fájdalom élettanát, formáit, felmérésének lehetőségeit, valamint a jellegzetes fájdalmakat! Ismertesse a fájdalomcsillapítás lehetőségeit!

24. B.

Foglalja össze a csontvázrendszer szerepét, felépítését! Ismertesse a csonttörések jellemzőit, diagnosztizálásuk és kezelésük lehetőségeit! Mutassa be az asszisztens feladatait a beteg traumatológiai ellátása során!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

25. A.

Mutassa be a beteg magatartásának zavarait!

Ismertesse a gyermekbántalmazás tüneteit, valamint a teendőket!

25. B.

Foglalja össze a gyógyszerformákat, a gyógyszerek alkalmazási módjait!

Ismertesse a gyógyszerek rendelésével, tárolásával, kezelésével kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

26. A.

Mutassa be a tudat jellemzőit, a tudatállapot megfigyelésének szempontjait! Ismertesse a tudatzavarok lehetséges okait!

26. B.

Foglalja össze az orr és az orrmelléküregek anatómiáját! Mutassa be a heveny orrmellék-üreg-gyulladás okait, tüneteit, a diagnosztikai lehetőségeket, a betegség kezelését! Ismertesse az asszisztens feladatait arcüregpunkciónál!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

28. A.

Magyarázza el a hőszabályozás lényegét! Vázolja fel a normálistól eltérő testhőmérséklet eseteit és a láztípusokat! Foglalja össze a testhőmérséklet megfigyelésével kapcsolatos feladatokat, valamint a lázcsillapítás módszereit!

28. B.

Foglalja össze a colitis ulcerosa jellemzőit, tüneteit, az alkalmazott diagnosztikus és terápiás eljárásokat! Ismertesse a széklet megfigyelésének szempontjait, a széklet és a székletürítés jellemzőit, kóros eltéréseit!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

29. A.

Mutassa be a prevenció szintjeit! Ismertesse az egészségügyi asszisztens szerepét és feladatait a betegségek megelőzésében!

29. B.

Csoportosítsa a vér alkotóelemeit! Ismertesse a vörösvértestek felépítését és feladatát! Mutassa be az anaemiák csoportosítását, a vashiányos anaemia jellemzőit és kezelését! Foglalja össze az asszisztens feladatait intravénásan adandó vaskészítmény beadásával kapcsolatban!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

30. A.

Magyarázza el a vizeletképzés mechanizmusát! Foglalja össze a vizelet megfigyelésének szempontjait, a vizelet jellemzőit! Ismertesse az asszisztens feladatait a középsugaras vizelet mintavétellel és gyorsteszt alkalmazásával kapcsolatban!

30. B.

Mutassa be a munkahelyi ártalmak megelőzésével kapcsolatos szabályozó dokumentumokat! Ismertesse a teendőket munkahelyi baleset esetén!

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



AZ ÉRTÉKELÉS SZEMPONTJAI

Tanári példány

1. A.

Ismertesse a betegek jogait, valamint a betegjogok érvényesítésének lehetőségeit!
Mutassa be az egészségügyi asszisztens tevékenységének betegellátással kapcsolatos
etikai követelményeit!

Kulcsszavak, fogalmak:

- az egészségügyi ellátáshoz való jog
- emberi méltósághoz való jog
- a kapcsolattartás joga
- a gyógyintézet elhagyásának joga
- tájékoztatáshoz való jog
- önrendelkezéshez való jog
- az ellátás visszautasításának joga
- az egészségügyi dokumentáció megismerésének joga
- orvosi titoktartáshoz való jog
- tájékoztatás a betegjogokról, házirendről
- betegjogi képviselő
- panasztétel lehetősége
- közvetítő tanács
- MESZK etikai kódex
- az etikus magatartás általános elvei, alapkövetelményei
- az egészségügyi dolgozó és a beteg kapcsolata

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



1. B.

A szív saját érrendszeréről szerzett ismereteit felhasználva ismertesse az ischaemiás szív-
betegségek okait, jellemzőit, különös tekintettel az életmódbeli tényezők szerepére a be-
tegség kialakulásában! Sorolja fel az angina pectoris során alkalmazott diagnosztikus és
terápiás lehetőségeket! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait a terheléses
EKG-vizsgálat kapcsán!

Kulcsszavak, fogalmak:

- coronariák
- ISZB okai, tünetei
- életmódbeli tényezők
- anamnézis
- EKG (nyugalmi, terheléses)
- echokardiográfia
- Holter-monitorozás
- szcintigráfia
- koronarográfia
- laboratóriumi vizsgálatok
- gyógyszeres kezelés
- invazív revascularizációs technikák
- terheléses EKG célja, formái
- előkészítés, kivitelezés
- a vizsgálat megszakítása
- vizsgálat utáni teendők
- dokumentálás

Rauk Edit



2. A.

Ismertesse az egészségügyi dokumentáció kezelésének szabályozását! Mutassa be a betegdokumentáció részeit! Értelmezze az adatvédelem, adatkezelés fogalmait, szabályait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- jogszabályi előírásokra hivatkozás: az egészségügyről szóló törvény (1997. évi CLV törvény), a személyes adatok védelméről szóló törvény (1992. évi LXIII. törvény), az egészségügyi és a hozzájuk kapcsolódó személyes adatok kezeléséről szóló törvény (1997. évi XLVII. törvény)
- intézményi szabályozás
- egészségügyi dokumentáció fogalma
- személyes adat
- különleges adat
- egészségügyi adat
- az egészségügyi adatkezelés szabályai
- titoktartás
- adattovábbítás, adatfelhasználás lehetőségei
- bejelentési, adatszolgáltatási kötelezettség esetei
- iratkezelés
- illetéktelen hozzáférés elleni védelem
- adatvesztés elleni védelem
- áramkimaradás elleni védelem

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

2. B.

A szív felépítésére és a vérkörökre vonatkozó ismereteinek felhasználásával mutassa be a cardialis decompensatio lehetséges okait, jellemzőit, a gyógyszeres kezelés lehetőségeit! Ismertesse az asszisztens gyógyszerbeadással kapcsolatos felelősségét, feladatait! Foglalja össze a betegoktatás szempontjait az otthoni gyógyszerterápiával kapcsolatban!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a szív elhelyezkedése, alakja, részei, fala, üregei, szívbillentyűk
- kisvérkör
- nagyvérkör
- a cardialis decompensatio lehetséges okai, lényege
- jellegzetes tünetek, NYHA-féle osztályozás
- alkalmazott gyógyszercsoportok
- a gyógyszerbeadást megelőző felmérés szempontjai
- betegtájékoztatás
- az „öt irányelv” (vagy a gyógyszeralkalmazás 9 pontja) és a „háromszószög” szem előtt tartása
- teendők gyógyszerterápiával kapcsolatban
- dokumentálás
- az otthoni gyógyszerterápia szabályai

Hitelesítve:

Rauk Editt

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



3. A.

Ismertesse a teammunka alapelveit, az ellátó team tagjai közötti kommunikáció formáit, jellemzőit! Mutassa be a telefonon történő kommunikáció szabályait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a csoport és team fogalma
- a teammunka jelentősége
- az egészségügyi ellátó team tagjai
- a team hatékony működését biztosító tényezők
- a team tagjaival történő kommunikáció formái, szabályai
- erőszakmentes érdekérvényesítés
- konfliktuskezelés
- illemszabályok telefonálás esetén

3. B.

A vérnyomásra vonatkozó élettani ismereteit felhasználva vázolja fel a hipertonia lényegét, a diagnózis felállításának kritériumait, a főbb diagnosztikai eljárásokat! Foglalja össze az essentialis hipertonia rizikótényezőit, a betegség lehetséges szövődményeit! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait ABPM alkalmazása esetén!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a vérnyomás definíciója, élettani jellemzői
- a vérnyomást meghatározó tényezők
- a hipertonia diagnózisának kritériumai
- primer és szekunder hipertonia
- rizikótényezők (táplálkozás, súlyfelesleg, fokozott sóbevitel, alkoholfogyasztás, csökkent glükóztolerancia, hypercholesterinaemia, rohanó, mozgásszegény életmód, dohányzás, kor, nem)
- tünetek, WHO szerinti stádiumbeosztás
- hypertoniás krízis
- lehetséges szövődmények (decompensatio cardiaca, ISZB, aorta dissectio, stroke, vesefunkció romlása)
- fizikális vizsgálat
- vérnyomásmérés
- szemfenéki vizsgálat
- laboratóriumi vizsgálatok
- a 24 órás vérnyomásmérő monitor alkalmazásának indikációi
- a beteg pszichés és szomatikus felkészítése, tájékoztatás
- napló vezetése

Hitelesítve:

37 / 79

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



4. A.

Értelmezze az egészség, az egészségkultúráltság fogalmát!

Mutassa be az egészségügyi asszisztens egészségnevelő tevékenységének lehetőségeit!

Kulcsszavak, fogalmak:

- az egészség WHO szerinti definíciója
- holisztikus egészség szemlélet
- a kultúra
- az egészségkultúra fogalma
- az egészségkultúráltság összetevői
- az egészségnevelés célja, feladata
- az egészségnevelés szervezeti formái
- egészségnevelési módszerek

4. B.

Az erek felépítésével kapcsolatos anatómiai ismereteit felhasználva mondja el az alsó végtagi obliteratív verőérbetegségek kialakulását, tüneteit, diagnosztikus és terápiai lehetőségeit, rehabilitációját! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait érbetegek vizsgálatánál! Végezze el a beteg pszichés felkészítését angiográfiás vizsgálatra!

Kulcsszavak, fogalmak:

- artéria, véna, kapilláris
- intima, media, adventitia
- anastomosis
- atheroscleroticus plakk
- rizikótényezők
- alsó végtagi verőérbetegségek tüneteinek, Fontain-féle beosztás
- anamnézis
- diagnosztikus eljárások: fizikális vizsgálat, funkcionális vizsgálatok, eszközös vizsgálatok, képalkotó eljárások, laboratóriumi vizsgálatok
- konzervatív kezelés
- sebészi kezelés
- előkészítés, asszisztálás
- dokumentálás
- kompetenciahatárok betartása

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

5. A.

Értelmezze a betegség személyiségre gyakorolt hatását! Ismertesse a betegséggel kapcsolatos attitűdöket! Pszichológiai ismereteit felhasználva sorolja fel az asszisztens teendőit a beteg félelme, szorongása esetén!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a betegség fogalma
- a betegség-magatartást befolyásoló tényezők
- a betegség-magatartás szakaszai
- magatartásbeli, érzelmi változások
- testképre, énképre, szerepekre gyakorolt hatások
- regresszió
- betegségtagadás
- betegségkeresők
- közöny
- a félelem és a szorongás meghatározása, felismerése
- a félelem, szorongás csökkentésének lehetőségei

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



6. B.

Mutassa be a légszennyezetség egészségkárosító hatásait!

A tüdő felépítésével és a légzőrendszer működésével kapcsolatos ismeretei alkalmazásával mondja el az asthma bronchiale kialakulásának okait, tüneteit, diagnosztikus és terápiás lehetőségeit! Mutassa be az egészségügyi asszisztens feladatait légzésfunkciós vizsgálat kapcsán!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a tüdő alakja, elhelyezkedése
- felszínei
- szerkezete
- a légzésben résztvevő izmok
- a belégzés mechanizmusa
- a kilégzés mechanizmusa
- a légszennyezés forrásai
- a légszennyezés által okozott betegségek
- asthma bronchiale lényege, okai
- az asthmás roham jellemzői
- roham kezelése
- antiasztmatikumok
- légzőtorna
- köptetők
- pszichés vezetés
- a légzésfunkciós vizsgálat lényege, célja
- vizsgálat előtti feladatok
- a vizsgálat menete
- dokumentálás

Rauk Edit



7. A.

Tervezzen meg egy középiskolásoknak szóló, egészséges táplálkozással kapcsolatos egészségnevelési rendezvényt! Ismertesse az egészséges és a helytelen táplálkozás ismérveit! Foglálja össze a tápláltsági állapot megítélésének lehetőségeit!

Kulcsszavak, fogalmak:

- energiaszükséglet
- tápanyagok
- sejtépítők
- a tápanyagok fogyasztásának mennyiségi és minőségi arányai
- a helyes táplálkozás
- táplálékpiramis
- a rostok szerepe
- a táplálkozás hibái
- a kulturált étkezés
- a tápláltsági állapot felmérésének módszerei
- testtömeg mérése
- testmagasság mérése
- Body Mass Index
- Broca-index

Rauk Edit



7. B.

Ismertesse a gyomor és a nyombél anatómiáját! Mondja el a fekélybetegség okait, tüneteit, szövődményeit, valamint a betegség esetén alkalmazott diagnosztikus és terápiás eljárásokat! Foglalja össze az egészségügyi asszisztens feladatait fekélybetegségben szenvedő betegnél végzett gasztroszkópiás vizsgálatnál!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a gyomor alakja, elhelyezkedése, fala, részei
- a nyálkahártyát védő, és a nyálkahártya épsége ellen ható tényezők
- emésztőnedv, emésztőenzimek
- a fekélybetegség lényege, okai
- diagnosztikus eljárások
- a Helicobacter-fertőzés kimutatása
- urea-kilégzési teszt
- antigén kimutatás székletből
- ellenanyag kimutatás vérből
- endoszkópos mintavétel, szövettani vizsgálat
- tünetek
- konzervatív kezelés (diéta, gyógyszeres kezelés lehetőségei)
- műtét
- szövődmények (vérzés, perforáció, stenosis pylori)
- a gasztroszkópia fogalma, célja
- a beteg előkészítése
- a vizsgálat menete, asszisztálás
- teendők a vizsgálatot követően
- adminisztrációs feladatok

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

8. A.

Foglalja össze a serdülők egészséggondozásának feladatait, különös tekintettel a káros szenvedélyek megelőzésére! Mutassa be a káros szenvedélyek formáit, szervezetre gyakorolt hatásukat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a serdülőkor szomatikus és pszichés jellemzői
- fiziológiai változások
- identitásváltozás a serdülőkorban
- a társkapcsolatok változásai
- a testmozgás jelentősége
- a káros szenvedélyek megelőzése
- szexuálhigiéné, fogamzásgátlás
- legális drog, illegális drog
- a drogok felszívódása és kiürülése
- a drog hatását befolyásoló tényezők
- drog, alkohol, dohányzás
- alkoholbetegség, tünetek, szervezetre gyakorolt hatások
- megelőzés, kezelés, gondozás
- dohányzás szervezetre gyakorolt hatásai

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

8. B.

Magyarázza meg a légzés és a keringés kapcsolatát! Ismertesse a tüdő krónikus obstruktív betegségeinek okait, tüneteit, az ellátás során alkalmazható diagnosztikus és terápiás lehetőségeket! Foglalja össze a köpet megfigyelésével, a higiénés köpetürítés biztosításával kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a vérkörök
- a légzőrendszer feladata
- külső légzés
- a keringési rendszer feladata
- belső légzés
- KALB
- emphysema pulmonum
- bronchitis chronica
- röntgenvizsgálat
- laboratóriumi vizsgálatok
- légzésfunkciós vizsgálatok
- sputum
- a köpet jellemzői
- jellegzetes köpetek
- a higiénés köpetürítés szabályai
- betegoktatás
- dokumentálás

Hitelesítve:

Rauk Editt

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

9. A.

Értelmezze a fogyatékos fogalmát, sorolja fel a fogyatékos csoportjait!
Ismertesse, milyen speciális körülményeket kell teremteni, és milyen segédeszközök alkalmazására van lehetőség különböző fogyatékossgal élő páciensek ellátása során!

Kulcsszavak, fogalmak:

- fogyatékossg
- rokkantság
- látássérült
- hallássérült
- beszéd fogyatékossg
- autizmus
- értelmi fogyatékossg
- mozgásszervi fogyatékossg
- halmozottan fogyatékos
- a fogyatékos személyt megillető jogok (1998. évi XXVI. törvény)
- esélyegyenlőség
- akadálymentes környezet követelményei (megközelíthetőség és hozzáférhetőség, elérhetőség, kezelhetőség, felismerhetőség, biztonság)
- segédeszközök

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



9. B.

Sorolja fel az egészségügyi dokumentációs rendszer részeit és a dokumentumok vezetésével kapcsolatos követelményeket, szabályokat! Mutassa be az egészségügyi asszisztens adminisztrációs és dokumentációs feladatait a járóbeteg-szakellátás során!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a fekvőbeteg-ellátás és a járóbeteg-ellátás dokumentumai
- kartoték
- kórlap
- lázlap
- ápolási dokumentáció
- ápolási-, eredmény-kimutatási lapok
- decubitus felmérőlap
- áthelyező lapok
- beleegyező nyilatkozat
- leletek
- értékleltár
- konzíliumkérő lap
- vizsgálatkérő lap
- ambuláns lap
- zárójelentés
- vény
- betegszállítási utalvány
- beutaló
- előjegyzés
- betegforgalmi nyilvántartás/ambuláns napló
- jelentések
- hitelesség
- következetesség
- pontosság
- egyértelműség
- megőrzés
- adatvédelem
- számítógépes nyilvántartó rendszerek
- rekord, mező fogalma
- egészségügyi kódrendszerek alkalmazása a járóbeteg-szakellátás során
- TAJ, BNO, OENO

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

10. A.

Jellemezze a beteggel és a hozzátartozóval történő megfelelő kommunikációt!
Foglalja össze a kapcsolatfelvétel, bemutatkozás általános szabályait! Ismertesse a szorongén pszichikus ártalmak leggyakoribb forrásait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- első benyomás
- bizalom elnyerése
- a hatékony kommunikáció elősegítése
- segítő beszélgetés
- feltétel nélküli elfogadás
- empátia
- kongruencia
- kommunikációs akadályok
- szorongén ártalom fogalma

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

10. B.

Mutassa be a vastagbél felépítését és működését! Ismertesse a colorectalis rák jellemzőit, kialakulásának kockázati tényezőit, az ellátás során alkalmazott diagnosztikai és terápiás eljárásokat! Mutassa be a kolonoszkópiás vizsgálattal kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a vastagbél szakaszai, jellemzői
- caecum
- colon ascendens, colon transversum, colon descendens, colon sigmoideum
- rectum
- colorectalis carcinoma tünetei
- anamnézis
- fizikális vizsgálat
- székletvizsgálat
- kolonoszkópia
- biopszia
- röntgen
- irrigoszkópia
- CT, MRI
- laboratóriumi vizsgálatok
- kezelési lehetőségek
- a kolonoszkópia lényege, célja
- betegazonosítás, előkészítés, a vizsgálat menete, asszisztálás, megfigyelés
- a vizsgálat utáni teendők, dokumentálás

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



12. A.

Mutassa be a magyar egészségügyi ellátórendszer felépítését!
Magyarázza el a progresszív betegellátás fogalmát!

Kulcsszavak, fogalmak:

- alapellátás és intézményei
- járóbeteg szakellátás és intézményei
- fekvőbeteg szakellátás és intézményei
- szolgálatok
- a progresszív betegellátás elve
- a progresszív betegellátás szintjei

12. B.

Az ízületekről szerzett anatómiai ismereteit felhasználva ismertesse a csípőízület veleszületett dysplasiáját, a csípőficam lényegét, tüneteit, a diagnosztikus és terápiás teendőket!
Vázzon fel az ezekkel kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- csípőficam és dysplasia fogalma
- combbráncok, glutealis redők eltérései
- fizikális vizsgálat
- képalkotó vizsgálatok
- terpeszbetétes nadrág
- Pavlik-kengyel
- műtét
- segédkezés a vizsgálatnál
- dokumentálás

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

13. A.

Értelmezze a minőségirányítás és a minőségbiztosítás fogalmát!

Sorolja fel a minőségügyi dokumentációs rendszer elemeit!

Mutassa be az egészségügyi dolgozók szerepét a minőségbiztosításban!

Kulcsszavak, fogalmak:

- minőség
- minőségbiztosítás
- minőségirányítás
- külső szabályozó dokumentumok
- belső szabályozó dokumentumok
- minőségpolitika
- minőségügyi kézikönyv
- minőségügyi eljárások, protokollok
- műveleti utasítások
- bizonylatok, feljegyzések
- minőségcélok ismerete
- külső és belső szabályozókban, folyamatleírásokban foglaltak betartása
- részvétel a minőségfejlesztésben
- képzés, továbbképzés

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

13. B.

Foglalja össze a máj és az epeutak felépítését, működését!

Mondja el a cholelithiasis okait, tüneteit, az alkalmazott diagnosztikus eljárásokat, terápiás lehetőségeket! Ismertesse az asszisztensi feladatokat a beteg vizsgálata és gyógykezelése kapcsán!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a máj makroszkópos felépítése
- májlebenyék felépítése
- az epeutak, epehólyag
- a máj feladatai
- epekövességre hajlamosító tényezők
- néma kövek
- epekő-kólika
- ultrahang, natív hasi röntgen, ERCP, iv. cholangiographia
- fájdalomcsillapítás
- diéta
- gyógyszeres kezelés
- sebészeti kezelés: laparoscopos cholecystectomy, laparotomia
- a beteg felkészítése a vizsgálatokra
- tájékoztatás, betegoktatás
- gyógyszeres kezeléssel kapcsolatos feladatok
- adminisztrációs feladatok

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



14. A.

Ismertesse az epidemiológia tárgyát!

Mutassa be a betegségek gyakoriságának mennyiségi kifejezésére alkalmazott statisztikai mutatószámokat! Foglalja össze a morbiditási adatok forrásait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- prevalencia
- incidencia
- kor, nem és egyéb kategória-specifikus morbiditási mutatók alkalmazásának szükségessége
- kötelező bejelentések
- betegségregiszterek
- egészségügyi intézmények statisztikai adatszolgáltatásai
- OEP adatai

14. B.

Jellemezze a daganatok kialakulásában szerepet játszó tényezőket! Hasonlítsa össze a malignus és benignus daganatok jellemzőit! Ismertesse a daganatos betegségek gyakoriságát, a megelőzés lehetőségeit! Foglalja össze a daganatos betegségek kezelésének lehetőségeit, az onkológiai gondozás fő feladatait! Ismertesse az asszisztens feladatait a daganatos betegnek pszichés vezetésében!

Kulcsszavak, fogalmak:

- környezeti tényezők, kor, nem, genetikai tényezők szerepe
- benignus daganat jellemzői
- malignus daganat jellemzői
- kiindulási szövethez való hasonlóság, növekedés üteme, áttétképződés
- haláloki statisztika
- életmódbeli változtatások
- szűrővizsgálatok
- sebészi kezelés, sugárterápia, szisztémás kezelés
- kontroll-vizsgálatok
- onkoteam
- önszervező csoportok, betegszervezetek

Rauk Edit



15. A.

Foglalja össze a decubitus kialakulásának okait, a hajlamosító tényezőket, a kialakulás jellegzetes helyeit, a decubitus stádiumait! Ismertesse a decubitus rizikófelmérésére szolgáló skálákat! Mutassa be a krónikus sebek kezelésének elveit!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a decubitus fogalma
- a kialakulás jellegzetes helyei
- extrinsic rizikófaktorok (nyomás, nyíróerő, súrlódás, páratartalom, hőmérséklet)
- intrinsic rizikófaktorok (csökkent mozgásképesség, incontinentia, érzéskiesés, fokozott spaszticitás, alultápláltság, cachexia, súlyos szisztémás betegség/krónikus alapbetegség, fertőzés)
- hajlamosító tényezők (mozgáskorlátozottság, alultápláltság, vérkeringési zavarok, cukorbetegség, lázas állapot, inkontinencia, kövérség, bőrelváltozások, életkor, tudati állapot)
- Norton-skála
- bővített Norton-skála
- Braden-skála
- a decubitus stádiumai
- meglévő nyomási fekély felmérése (elhelyezkedés, fokozat, méret, sebágy, váladék, fájdalom, sebkörnyéki bőr állapota)
- a decubitus kezelését befolyásoló tényezők
- a kötszerválasztás szempontjai
- speciális kötszerek (polimerek, impregnált lapok, hidrogélek, habok, hidrokolloidok, hidrofiberek, aktív szenes kötszerek, alginátok, filmek)

Raut Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

15. B.

Mutassa be a bőr felépítését és feladatait! Sorolja fel a bőrgyógyászatban használt vizsgáló módszereket és eszközöket! Foglalja össze a bőrgyógyászati diagnosztikus és terápiás eljárásokkal kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a bőr feladata
- epidermis
- corium
- subcutis
- faggyú- és verejtékmirigyek
- szőrzet
- köröm
- anamnézis
- fizikális vizsgálat
- dermatoszkópia
- denzitometria
- Wood-fény vizsgálat
- biopszia
- kórokozók kimutatása
- allergiavizsgálatok (epicutan teszt, Prick-teszt, intracutan teszt, vérvétel, orális teszt)
- elektrosebészet
- kryosebészet
- lézerkezelés
- szisztémás és helyi gyógyszeralkalmazás
- betegazonosítás, előkészítés, asszisztálás, vizsgálati minta laboratóriumba juttatása, dokumentálás

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

16. A.

Ismertesse a szűrővizsgálatok célját!

Foglalja össze az életkorok szerinti szűrővizsgálatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a prevenció szintjei, célja
- rizikótényezők felkutatása, korai stádiumban lévő betegségek felismerése
- újszülött kori kötelező szűrővizsgálatok
- 1, 3, 6 hónapos korban végzett szűrővizsgálatok
- 1-6, illetve 6-18 éves korig végzendő szűrővizsgálatok
- népegészségügyi célú életkorhoz kötött szűrővizsgálatok (nőgyógyászati, prosztata, emlő, gyomor-bélrendszeri vérzés szűrése)

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



18. A.

Csoportosítsa és jellemezze a mikroorganizmusokat! Mutassa be a fertőzés kialakulásának folyamatát, terjedésének lehetőségeit! Foglalja össze a nosocomialis fertőzések megelőzésének szabályait az egészségügyi intézményekben!

Kulcsszavak, fogalmak:

- baktériumok, vírusok, rickettsiák, gombák, protozoonok
- infekció
- immunrendszer, immunválasz
- a fertőző betegség kialakulását meghatározó tényezők (kórokozók száma, megbetegítő képessége, ellenálló épség, behatolás kapuja)
- a fertőzés terjedéséhez szükséges tényezők (fertőző forrás, terjedési mód, fogékony szervezet)
- nosocomialis fertőzés fogalma
- leggyakoribb nosocomialis infekciók (húgyúti fertőzés, pneumonia, műtéti fertőzés, szepszis)
- a személyzetet érintő leggyakoribb nosocomialis infekciók (enteralis infekció, légúti infekció, foglalkozási fertőzések: hepatitis, HIV, scabies)
- nosocomialis surveillance
- nosocomialis fertőzések jelentése
- izoláció
- aszepszis és antiszepszis
- aszeptikus betegellátás
- higiénés előírások, védőfelszerelések
- fertőtlenítés, sterilizálás
- dolgozók egészségvédelme
- oktatás

18. B.

Mutassa be az egészségügyi asszisztens járóbeteg-szakellátással kapcsolatos szervezési és adatszolgáltatási feladatait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- betegelőjegyzés
- betegforgalom szervezése
- jogszabályi és intézményi előírások betartása
- statisztikai adatszolgáltatással kapcsolatos jelentések
- statisztikák elkészítése

Hitelesítve:

61 / 79

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



19. A.

Foglalja össze a munkabiztonság és munkahigiéne előírásait az egészségügyi munkahelyeken! Ismertesse a szakrendelőben használt egyéni védőfelszerelések, védőeszközök használatát!

Kulcsszavak, fogalmak:

- kockázati tényezők az egészségügyi munkahelyeken
- az intézmények munkavédelmi szabályzata
- munkavédelmi oktatás
- alkalmassági vizsgálatok
- a munkahely kialakítása, tisztaság, rend
- egyéni védőfelszerelések, védőeszközök

19. B.

Ismertesse a pyogen sebészeti fertőzések okait, tüneteit, kezelését!
Foglalja össze a sebkezelés és kötözés asszisztensi feladatait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- folliculitis tünete, kezelése
- furunculus tünete, kezelése
- carbunculus tünete, kezelése
- hidradenitis tünete, kezelése
- abscessus tünete, kezelése
- phlegmone tünete, kezelése
- erysipelas tünete, kezelése
- lymphangiitis tünete, kezelése
- osteomyelitis tünete, kezelése
- a kötözéshez használt anyagok, eszközök
- közreműködés sebkezelésnél
- a sebkezelés eszközei, szabályai
- drén környékének kezelése
- infekciókontroll

Rauk Edit



20. A.

Értelmezze a fertőtlenítés alapfogalmait, mutassa be a fertőtlenítő eljárásokat!

Mutassa be a rendelő berendezési tárgyainak, eszközeinek fertőtlenítésével kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- fertőtlenítés fogalma
- a hatáserősség fokozatai
- a fertőtlenítés hatásosságát befolyásoló tényezők
- fizikai, kémiai és kombinált fertőtlenítő eljárások
- felületfertőtlenítés
- eszközfertőtlenítés
- kézfertőtlenítés
- megelőző fertőtlenítés
- folyamatos fertőtlenítés
- záró fertőtlenítés
- egyéni védőeszközök

20. B.

Foglalja össze a vese felépítését és működését!

Ismertesse a vesebetegségek diagnosztizálásának lehetőségeit! Mutassa be az asszisztensi feladatokat krónikus veseelégtelenségben szenvedő beteg gondozása során!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a vese elhelyezkedése, makroszkópos és mikroszkópos felépítése
- a nephron részei
- a vizeletképzés
- vizeletvizsgálat
- vesefunkciós vizsgálatok
- képalkotó eljárások (izotópvizsgálatok, ultrahang, urográfia, CT, MRI, angiográfia)
- vesebiopszia
- a krónikus veseelégtelenség kialakulása, tünetei, szövődményei, kezelése
- hemodialízis, peritonealis dialízis
- diéta
- transzplantáció
- a beteg pszichés vezetése, felkészítés a vizsgálatokra, beavatkozásokra
- mintavétel, laboratóriumba juttatás
- dokumentálás

Hitelesítve:

63 / 79

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

23. A.

Mutassa be az anya-gyermek kapcsolat szem előtt tartásának jelentőségét kisgyermek egészségügyi ellátása során! Ismertesse a gyermekek felkészítését vizsgálatok, beavatkozások előtt!

Kulcsszavak, fogalmak:

- anya-gyermek kapcsolat jelentősége
- kötődés
- szeparáció
- hospitalizáció
- félelem, szorongás
- a gyermekkel történő kommunikáció
- megfelelő kontaktus
- kongruencia
- életkornak megfelelő magyarázat
- biztonságérzet

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

23. B.

Mutassa be az idegrendszer felosztását, foglalja össze feladatát!

Ismertesse a neurológiai vizsgáló eljárásokat, a fizikális vizsgálatokhoz előkészítendő eszközöket! Mondja el az asszisztensi feladatokat ciszternapunkció esetén!

Kulcsszavak, fogalmak:

- szervezet működésének harmonikus összehangolása
- részfeladatok: ingerek felvétele, ingerület továbbítása, feldolgozása, válasz
- központi idegrendszer, perifériás idegrendszer
- szimpatikus idegrendszer, paraszimpatikus idegrendszer
- agyvelő, gerincvelő
- agyidegek, gerincvelői idegek
- fizikális vizsgálat részei
- képalkotó diagnosztikai eljárások
- EEG-vizsgálat, ENG, EMG
- liquorvizsgálat
- a punkció célja
- betegazonosítás
- tájékozott beleegyezés
- előkészítés
- protokoll
- a punkció menete
- megfigyelés
- szövődmények
- asszisztensi feladatok ciszternapunkciót követően

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



24. A.

Mutassa be a fájdalom élettanát, formáit, felmérésének lehetőségeit, valamint a jellegzetes fájdalmakat! Ismertesse a fájdalomcsillapítás lehetőségeit!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a fájdalomérzet összetevői (érzékelés, észlelés, válaszreakció)
- a fájdalomra adott válaszreakciók (fiziológiai, magatartási)
- a fájdalom formái (akut, krónikus, fiziológiás, patológiás, pszichés)
- a fájdalmat befolyásoló tényezők
- fájdalommérő skálák
- jellegzetes fájdalmak
- a fájdalomcsillapítás gyógyszeres és nem gyógyszeres lehetőségei
- asszisztensi kompetencia

24. B.

Foglalja össze a csontvázrendszer szerepét, felépítését! Ismertesse a csonttörések jellemzőit, diagnosztizálásuk és kezelésük lehetőségeit! Mutassa be az asszisztens feladatait a beteg traumatológiai ellátása során!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a csontok szerkezete és járulékos részei
- direkt, indirekt erőbehatás
- csontfolytonosság megszakadás
- csonttörések osztályozása
- tünetei
- elsősegélynyújtás
- fizikális vizsgálat, radiológiai eljárások
- konzervatív kezelés (gipszrögzítés, húzókezelés)
- osteosynthesis
- fizioterápia
- anamnézis
- előkészítés
- aszeptikus körülmények
- asszisztálás
- megfigyelés
- dokumentálás

Hitelesítve:

68 / 79

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

25. A.

Mutassa be a beteg magatartásának zavarait!

Ismertesse a gyermekbántalmazás tüneteit, valamint a teendőket!

Kulcsszavak, fogalmak:

- compliance
- együttműködő beteg
- ellenkező beteg
- nyugtalan, szorongó beteg
- bizalmatlan beteg
- hipochondria
- betegségszínlelés
- betegségtagadás
- neuraszténias beteg
- hisztériás beteg
- a betegségmagatartást befolyásoló tényezők
- családon belüli és családon kívüli erőszak
- gyermekbántalmazás fogalma
- formái (fizikai, érzelmi, szexuális)
- a gyermekbántalmazás tünetei (testi, önértékelési, társas kapcsolatok terén jelentkező, viselkedésbeli tünetek)

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

25. B.

Foglalja össze a gyógyszerformákat, a gyógyszerek alkalmazási módjait!

Ismertesse a gyógyszerek rendelésével, tárolásával, kezelésével kapcsolatos asszisztensi feladatokat!

Kulcsszavak, fogalmak:

- szilárd gyógyszerformák
- lágy gyógyszerformák
- folyékony gyógyszerformák
- orális alkalmazás
- sublingualis adagolás
- rectalis adagolás
- vaginalis adagolás
- inhaláció
- instillatio
- bőrön alkalmazott gyógyszerek
- parenteralis adagolás
- injekció (intracutan, subcutan, intramuscularis, intravénás, intraarticularis, intracardialis)
- infúzió
- biztonságos gyógyszertárolás feltételei, szabályai
- eredeti dobozban tárolás
- felhasználhatóság ellenőrzése

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



26. A.

Mutassa be a tudat jellemzőit, a tudatállapot megfigyelésének szempontjait! Ismertesse a tudatzavarok lehetséges okait!

Kulcsszavak, fogalmak:

- tiszta tudat
- a tudat éberségi szintjének zavarai (kábultság, somnolentia, sopor, coma)
- a tudat világosságának zavarai (homályállapotok, delírium, delirium tremens)
- a tudat tartalmi zavarai (beszűkült tudati állapot, konfúzió)
- Glasgow-kómaskála szempontjai

26. B.

Foglalja össze az orr és az orrmelléküregek anatómiáját! Mutassa be a heveny orrmelléküreg-gyulladás okait, tüneteit, a diagnosztikai lehetőségeket, a betegség kezelését! Ismertesse az asszisztens feladatait arcüregpunkciónál!

Kulcsszavak, fogalmak:

- az orr részei (külső orr, orrüreg)
- az orrmelléküregek elhelyezkedése, szerepük, kivezető nyílásuk
- sinusitis acuta
- a fájdalom jellegzetességei arcüreggyulladás esetén
- váladékkelvezetés biztosítása orrcseppekkel
- gyulladáscsökkentők
- inhalálás
- orrendoszkópia
- röntgen
- arcüreg atmoszája
- a beteg és az eszközök előkészítése
- a beavatkozás menete
- asszisztálás
- megfigyelés
- beavatkozás utáni teendők
- dokumentálás

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

27. A.

Ismertesse a bőr és a hajas fejbőr megfigyelésének szempontjait, a leggyakoribb elváltozásokat! Mutassa be a higiénés szükségleteket!

Kulcsszavak, fogalmak:

- a bőr feladata
- a bőr rétegei
- epidermis
- corium
- subcutis
- a bőr mirigyei
- a bőr származékai
- szín, nedvesség, hőmérséklet, tapintat, turgor, bőrelváltozások, élőködők megfigyelése
- a személyi higiéné
- fürdés, zuhanyzás
- kézmosás
- szájjápolás
- hajjápolás, körömápolás
- borotválás
- menstruációs higiéné

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



27. B.

Foglalja össze a pajzsmirigy anatómiáját, működését! Ismertesse a hiperfunkciós strúma diagnosztizálásának, kezelésének lehetőségeit! Mutassa be az asszisztens feladatait pajzsmirigy-szcintigráfia kapcsán!

Kulcsszavak, fogalmak:

- glandula thyreoidea elhelyezkedése, jellemzői
- hormonjai
- a hormonok hatása
- a strúma fogalma, formái
- a hiperfunkciós strúma tünetei
- strúma, tachycardia, exophthalmus
- ritmuszavar
- fogyás, hasmenés
- tremor
- anamnézis, fizikális vizsgálat
- hormon-meghatározás
- natív és kontrasztanyagot radiológiai vizsgálatok
- gégészet
- szcintigráfia
- konzervatív kezelés
- műtét
- a szcintigráfia lényege
- a pajzsmirigy-szcintigráfia előtti teendők, a beteg felkészítése
- tájékozott beleegyezés
- a vizsgálat menete

Rauk Edit



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

28. A.

Magyarázza el a hőszabályozás lényegét! Váolja fel a normálistól eltérő testhőmérséklet eseteit és a láztípusokat! Foglalja össze a testhőmérséklet megfigyelésével kapcsolatos feladatokat, valamint a lázcsillapítás módszereit!

Kulcsszavak, fogalmak:

- hőszabályozás
- normális testhőmérséklet
- hypothermia
- hyperthermia
- subfebris, subfebrilitas
- febris
- pyrexia, hyperpyrexia
- a láz kezdete és megszűnése
- krízis
- lízis
- láztípusok
- febris continua
- febris remittens
- febris intermittens
- febris recurrens
- febris undulans
- a testhőmérséklet mérése
- köpenyhőmérséklet
- maghőmérséklet
- a fizikális lázcsillapítás módszerei
- gyógyszeres lázcsillapítás

Hitelesítve:

Rauk Edit

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



A vizsgafeladat megnevezése: Az egészségügyi asszisztensi feladatok ellátásához szükséges elméleti ismeretek, alkalmazás szinten történő reprodukálása.

30. B.

Mutassa be a munkahelyi ártalmak megelőzésével kapcsolatos szabályozó dokumentumokat! Ismertesse a teendőket munkahelyi baleset esetén!

Kulcsszavak, fogalmak:

- munkavédelem célja: munkabalesetek és foglalkozási megbetegedések megelőzése
- Munkavédelmi törvény
- munkavédelmi szabályzat
- munkabaleset fogalma
- a munkahelyi balesetek lehetséges okai
- munkahelyi balesetek ellátása, jelentése
- bejelentés, kivizsgálás és nyilvántartás
- a baleseti jegyzőkönyv tartalma

Hitelesítve:

Rauk Editt

mb. főigazgató-helyettes,
GYEMSZI EFF



