

Országos Kórházi Főigazgatóság

„Korlátozott terjesztésű!”

Érvényességi idő:

az írásbeli vizsga befejezésének időpontjáig

A minősítő neve: Dr. Páva Hanna

A minősítő beosztása: igazgató

JAVÍTÁSI – ÉRTÉKELÉSI ÚTMUTATÓ

Központi írásbeli vizsgatevékenység

52 720 01 Általános ápolási és egészségügyi asszisztens

2021. november 11.

A vizsgafeladat időtartama: 60 perc

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: 25%

OKFŐ

T Á J É K O Z T A T Ó

az értékelő tanár részére

- A vizsgázó csak a kiosztott feladatlapon, illetve a vizsgaszervező által biztosított, a vizsgaszervező intézmény bélyegzőjével ellátott pótlapon dolgozhat.
- Tévedés esetén csak az egyértelmű javítás - a helytelen válasz áthúzása, a vizsgázó aláírásával és a dátummal ellátva - fogadható el.
- Az írásbeli vizsgatevékenység értékelése a központi javítási-értékelési útmutató alapján történik.
- Kérjük, hogy minden feladat esetén a maximálisan adható pontszám melletti négyzetbe írja be az elért pontszámot a javítást végző tanár!
- A csillaggal (*) jelölt kérdéseknél a javítási-értékelési útmutatótól eltérő, de tartalmában azonos/szakmailag megfelelő egyéb helyes megoldás is elfogadható a ponthatáron belül.
- A feladatlap szerkesztésénél Dr. Fábrián Pál – Dr. Magasi Péter Orvosi Helyesírási Szótár (Akadémia Kiadó, Országos Orvostudományi Információs Intézet és Könyvtár Budapest, 1992.) útmutatásait vettük figyelembe.
- Maximálisan adható pontszám: 100 pont
- Ponthatárok:

80 - 100 (%)	- jeles
60 - 79 (%)	- jó
50 - 59 (%)	- közepes
40 - 49 (%)	- elégséges
39 - 0 (%)	- elégtelen

Maximálisan adható
pontszám:

1.* **5 pont**

Írjon öt olyan emlő önvizsgálat során tapasztalható tünetet, mely észlelése esetén orvoshoz kell fordulni!

- *csomó, vagy göb tapintható a hónaljban, vagy az emlőben*
- *a mell formája megváltozik*
- *a mellbimbóból váladékozás tapasztalható*
- *a mellbimbó tartósan behúzódik*
- *az emlő bőre megváltozik*
- *a ciklustól függetlenül feszülő érzés, fájdalom jelentkezik*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

2. **1 pont**

Húzza alá a felsoroltak közül a feladatközpontú ápolásra jellemző állítást!

- az ellátás szükségességének ideje alatt, egy szakképzett ápoló irányítása mellett, egy 3-5 fős csoport lát el egy 10-18 főből álló betegcsoportot
- az ápoló egy, vagy több kórterem betegeit látja el egy adott műszakban
- minden egyes ápoló egy adott feladatsort hajt végre az osztály minden betegénél
- egy szakképzett ápoló felel egy betegcsoport ellátásának megszervezéséért a beteg teljes kórházi tartózkodási ideje alatt

(Csak az 1 helyes válasz aláhúzása esetén adható pont! Egyéb megoldások esetén pontszám nem adható!)

3.* **5 pont**

Soroljon fel az ultrahangvizsgálat alkalmazásának leggyakoribb területei közül ötöt!

- *hasi szervek vizsgálata (máj, lép, vese, mellékvese, hasnyálmirigy)*
- *kismencedencei szervek vizsgálata*
- *terhességi ultrahangvizsgálat*
- *szív és érrendszer vizsgálata*
- *véráramlás vizsgálata*
- *felületi, lágy szervek vizsgálata (pajzsmirigy, emlő, nyirokcsomók)*
- *ízületek vizsgálata*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

4.

3 pont

Nevezze meg a hazai egészségügyi ellátórendszer biztosította betegellátás szintjeit!

1. *alapellátás*
2. *járóbeteg-szakellátás*
3. *fekvőbeteg-szakellátás*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

5.

3 pont

Nevezze meg az alábbi, műtéti beavatkozásokkal kapcsolatos fogalmakat a megadott jellemzők alapján!

A beteg szempontjából a legalkalmasabb időpontban végzett műtéti beavatkozás:

... elektív, programozott műtét...

A műtét célja a betegség életet veszélyeztető szövődményeinek kivédése:

... preventív műtét...

Az alapbetegséget műtéttel nem lehet megoldani, a műtét célja bizonyos tünetek megszüntetése, szövődmények megelőzése:

... palliatív, tüneti műtét...

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

6.

5 pont

Állítsa megfelelő sorrendbe az ápolási folyamat részeit! Írja a meghatározás elé a helyes sorszámot!

- ...5... értékelés
- ...4... végrehajtás, kivitelezés
- ...1... felmérés
- ...2... ápolási diagnózisok felállítása
- ...3... tervezés

(Csak a helyes sorrend esetén adható pont!)

7.

5 pont

Párosítsa a légzőrendszerrel kapcsolatos fogalmakat és meghatározásokat! Írja a sorszámok mellé a helyes válasz betűjelét!

1. belső légzés
2. külső légzés
3. dyspnoe
4. cyanosis
5. köhögés

- A. zárt hangrés melletti nagy erejű kilégzés
- B. a nagyvérköri kapillárisok vére és a szövetek közötti gázcseré
- C. a bőr és a nyálkahártyák kékes elszíneződése, melyet a vérben felszaporodott redukált hemoglobinn okoz
- D. a beteg fokozottan, erőltetetten, légzési segédizmait igénybe véve lélegzik
- E. az alveoláris tér és a kisvérköri kapillárisokban áramló vér közötti gázcseré

1.–...**B**..., 2.–...**E**..., 3.–...**D**..., 4.–...**C**..., 5.–...**A**...

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

8.*

7 pont

Írja le a szervezet oxigén-ellátottságának megfigyelésével kapcsolatos ismereteit az alábbi szempontok alapján!

Az oxigén-ellátottság nem invazív vizsgálómódszere: ...**pulzoximetria**...

Az oxigén-ellátottság normál értéke: ...**95-99%**...

A mérés lehetséges helyei: Írjon kettőt!

- **kéz ujjai**
- **láb ujjai**
- **fül**

A mérési eredményt befolyásoló tényezők: Írjon hármat!

- **mozgás (didergés)**
- **csökkent perifériás keringés**
- **kontakthiba**
- **a bőr szennyezettsége (zsír, olaj)**
- **súlyos anémia fennállása**
- **körömlakk, műköröm megléte**
- **a bőr pigmentáltsága**

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

9.

5 pont

Csoportosítsa a korlátozó intézkedéseket a megadott típusok alapján! Írja a sorszámokat a megfelelő helyre!

1. Gyógyszer szervezetbe juttatása a beteg beleegyezése nélkül.
2. Szabad mozgás megakadályozása rögzítéssel.
3. Felszólítás a veszélyeztető magatartás abbahagyására.
4. Fizikai és kémiai korlátozás együttes alkalmazása.
5. Cseppek, oldatok „elrejtése” a beteg ételébe és italába.

Fizikai korlátozás: ...**2**...

Pszichikai korlátozás: ...**3**...

Komplex korlátozás: ...**4**...

Kémiai, biológiai korlátozás: ...**1, 5**...

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható! Egyéb megoldások esetén pontszám nem adható!)

10.*

2 pont

Nevezzen meg a szívinfarktus diagnózisát alátámasztó, vagy kizáró laboratóriumi vizsgálatok közül kettőt!

- *troponin T*
- *troponin I*
- *CK –MB*
- *mioglobin*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

11.

3 pont

Húzza alá az alábbiak közül azokat a jogokat, amelyek a droghatás alatt álló /ittas/ pszichiátriai beteg esetén korlátozhatók!

- a gyógyintézet szabad elhagyásának joga (mentőautót is beleértve)
- az orvosi titoktartáshoz való jog
- az önrendelkezéshez való jog
- a tájékoztatáshoz való jog
- az emberi méltósághoz való jog
- az ellátás visszautasításának joga

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható! Több válasz aláhúzása esetén pontszám nem adható!)

12.***5 pont**

Írjon a közvetlen hátrányos megkülönböztetés lehetséges okai/formái közül ötöt!

- *életkor*
- *nem*
- *családi állapot*
- *egészségi állapot*
- *fogyatékoság*
- *nemzeti, vallási, etnikai hovatartozás*
- *bőrszín*
- *szexuális preferenciák*
- *társadalmi származás*
- *vagyoni helyzet*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

13.***6 pont**

Soroljon fel a haemostasis vizsgálat leggyakoribb indikációi közül hatot!

- *preoperatív kivizsgálás*
- *perioperatív vizsgálatok*
- *antikoaguláns terápia ellenőrzése*
- *fibrinolitikus terápia ellenőrzése*
- *vérzékenységi hajlam*
- *trombózishajlam*
- *disszeminált intravasculáris coagulatio (DIC)*
- *májbetegségek*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

14.**3 pont**

Nevezze meg az egészségügyi szakdolgozók továbbképzési időszakának teljesítéséhez szükséges továbbképzések típusait!

- *kötelező szakmacsoportos elméleti továbbképzések*
- *szabadon választható elméleti továbbképzések*
- *gyakorlati továbbképzések*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

15.

4 pont

Párosítsa az alábbi vitaminokat a meghatározásokkal! Írja a sorszámok mellé a helyes válasz betűjelét!

1. D-vitamin
2. A-vitamin
3. K-vitamin
4. E-vitamin

- A. hámvédő vitamin; forrásai: máj, sárgarépa, tök, tojássárgája
- B. a véralvadási rendszer fontos vitaminja
- C. fontos szerepet tölt be a csontnövekedésben és a csontosodási folyamatban
- D. kiemelkedő antioxidáns tulajdonságú, szerepe bizonyított az izomkárosodások megelőzésében

1.–...*C*..., 2.–...*A*..., 3.–...*B*..., 4.–...*D*...

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

16.

5 pont

Nevezze meg az alábbi, izomműködéssel kapcsolatos fogalmakat!

Olyan gyenge inger, mely nem vált ki izomösszehúzódást:

...*küszöb alatti inger*...

Az a leggyengébb inger, mely már izom összehúzódást vált ki:

...*küszöbinger*...

Az a leggyengébb inger, amely már maximális összehúzódást vált ki:

...*ingermaximum*...

A nyugalomban lévő izom feszülése:

...*izomtónus*...

Az izomműködés azon szakasza, amelyben az izom nem ingerelhető:

...*refrakter stádium*...

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

17.

5 pont **Húzza alá a bővített Norton-skála értékelési szempontjait!**

- testsúly
- allergia
- kooperációs készség, motiváció
- diéta betartása
- életkor
- bőr állapota
- kísérő betegség
- fehérjebevitel mennyisége, minősége
- általános állapot
- folyadékfogyasztás mennyisége

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható! Több válasz aláhúzása esetén pontszám nem adható!)

18.

6 pont **Csoportosítsa az alábbi állításokat a megadottak szerint! Írja a sorszámokat a megfelelő helyre!**

1. Az újszülött számára a legideálisabb táplálék az anyatej.
2. Újszülött-, és csecsemőkorban a hőszabályozás fejletlen, ezért nagy gondot kell fordítani a megfelelő öltöztetésre.
3. Anyatejes táplálás mellett nincs szükség a D-vitamin pótlására.
4. Az élettani sárgaság a születés utáni 4.-5. napon válik láthatóvá, a 6.-7. napon fokozódik, majd kéthetes korra megszűnik.
5. Az újszülöttkori fiziológiás testsúlycsökkenés a születést követő 3.-4. napon észlelhető, és nem haladja meg a születési testsúly 10%-át.
6. Az érett újszülött mellkőrfogata 40-45 cm.

Hamis állítások: ...**3., 4., 6.**...

Igaz állítások: ...**1., 2., 5.**...

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható! Egyéb megoldások esetén pontszám nem adható!)

19.*

2 pont **Fogalmazza meg a védőoltások alkalmazásának célját!**

A fertőző betegségekkel szembeni aktív, illetve passzív védettség kialakítása.

20.*

7 pont

Ismertesse az ödémát az alábbi szempontok szerint!

Fogalma:

A bőr alatti kötőszövetben és a bőr rétegeiben felszaporodó folyadék.

Tünetek: Írjon kettőt!

- *feszés bőr*
- *fényes bőr*
- *duzzanat, amely az ujjbenyomatot megtartja*

Lehetséges okai: Írjon négyet!

- *keringési zavar*
- *vesebetegség*
- *vénás trombózis*
- *allergia*
- *gyulladás*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

21.*

4 pont

Jellemezze a beteg köpetét az alábbi kórképek esetén!

Asthma bronchiale: *kis mennyiségű, üvegszerű, tapadós köpet*

Infarctus pulmonum: *kékesvörös, alvadt véres köpet*

Oedema pulmonum: *nagy mennyiségű, híg, fehér, vagy rózsaszínű, habos köpet*

Asthma cardiale: *szilvalészerű köpet*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

22.*

5 pont

Nevezzen meg a decubitus kivédését célzó prevenciós tevékenységek közül ötöt!

- *bőrápolás, bőrvédelem*
- *súrlódás csökkentése*
- *nyomás mértékének és idejének minimalizálása*
- *nedvesség és higiénés szükségletek kezelése*
- *infekciók megelőzése*
- *táplálásterápia (roboráló étrend)*

(Helyes válaszonként 1-1 pont adható!)

23.

4 pont

Húzza alá a felsorolásból a vitális paramétereket!

- székletürítések száma
- pulzusszám
- vérnyomás
- napi vizeletmennyiség
- folyadékegyenleg
- légzésszám
- testhőmérséklet
- szemnyomás

(Csak a 4 helyes válasz együttes aláhúzása esetén adható pont! Egyéb megoldások esetén pontszám nem adható!)