

**EGÉSZSÉGÜGYI ISMERETEK ÁGAZATI SZAKMAI
KÖZÉPSZINTŰ SZÓBELI ÉRETTSÉGI VIZSGA
TÉMAKÖREI**

1. Egészségügyi alapismeretek

Szakmai etikai és jogi ismeretek témaköréből

A betegek jogait és kötelezettségei.

Az egészségügyi dolgozóval szemben elvárt magatartás- és viselkedésnormák.

Kommunikáció témaköréből

A kommunikációs folyamat.

Az akadályozott emberekkel történő kommunikáció szabályai (beszéd-, hallás-, és látássérült betegekkel történő kommunikáció specialitásait)

Szociológia témaköréből

A szociológia és szociálpszichológia tárgya.

A szocializáció fogalma, folyamata és szinterei.

Pszichológia és pedagógia alapjai témaköréből

Az egészségnevelés fogalma, célja az egészségnevelés szervezeti formái, módszerei és eszközei.

2. Alapápolás

Egészséges ember gondozása témaköréből

A gondozás célja, alapelvei és formái.

A felnőttkor jellemzői és a felnőttek gondozásának szempontjai.

Az idősor jellemzői, a szervrendszerek időskori változásai és az idősor speciális problémái, szükségletei.

Akadályozott ember gondozása témaköréből

A gyógyászati segédeszközök, és használatuk.

A rehabilitáció fogalma, céljai, szinterei, formái, és a rehabilitáció legfontosabb jellemzői.

Csecsemő és kisgyermekgondozás témaköréből

Az újszülött, csecsemő fürdetésének szabályai és a fürdetéshez szükséges eszközök.

Ápolási beavatkozások témaköréből

A fertőtlenítés fogalma, fertőtlenítő eljárások.

A fertőző beteg elkülönítésének, ápolásának, ellátásának főbb szabályai.

A nosocomialis fertőzések, és a higiénés kézfertőtlenítés.

Decubitus fogalma, kialakulási helyei, szakaszai, kezelése.

Antidecubitus eszközök és jelentőségük.

A vizit fogalma, formái, a vizittel kapcsolatos ápolói teendők.

Betegmegfigyelés témaköréből

Vitális paraméterek.

A pulzus és a légzés megfigyelése, mérése. Lázlap kitöltése.

Vérnyomás fogalma, normál és kóros értékei. A vérnyomásméréssel kapcsolatos ápolói teendők és a lázlapon történő jelölés.

Az EKG készítésének lényege, menete, a vizsgálat előkészítése, kivitelezése.

A beteg magatartás és tudatállapot megfigyelésének módjai, a kóros tudatállapot formái.

A vizelet megfigyelése és kóros eltérései. Leggyakoribb vizeletvizsgálatok és a vizelet felfogására szolgáló eszközök.

3. Klinikumi ismeretek

Anatómia-élettan témaköréből

A mozgás – és csontvázrendszer általános jellemzői, annak főbb csontjai.

Az ízület részei és működésük.

A légzőszervrendszer felépítése és a tüdő szerkezete, a légzés mechanizmusa.

A szív felépítése és működése.

A vizeletkiválasztó és elvezető rendszer részei és működése.

Általános kórtan témaköréből

Az egészség, betegség és a kóros állapot fogalma.

A betegség lefolyásának szakaszai.

A fertőzés fogalma, és folyamata.

A fertőző betegségek megelőzésére és leküzdésére irányuló tevékenységek.

Gyógyszertani alapismeretek témaköréből

A gyógyszer fogalma.

A különböző gyógyszerformák és jellemzőik.

A gyógyszer bejuttatásának módjai és jellemzőik.

Belgyógyászat alapjai témaköréből

Az asthma bronchiale lényege, okai, tüneteit, diagnosztikai és terápiás lehetőségei.

A táplálkozás és az anyagcsere betegségei. A diabetes mellitus fogalma, okai, tünetei, a terápia főbb ismérvei, szövődményei, a beteg panaszai és az ápolói teendők.

A szívinfarktus fogalma, okai, tünetei, a beteg panaszai, a terápia főbb jellemzői, valamint a kórképhez kapcsolódó ápolói feladatok.

Hypertonia fogalma, okai, tünetei, a beteg panaszai, a terápia főbb jellemzői, valamint a kórképhez kapcsolódó ápolói feladatok.

A leggyakoribb artériás és vénás rendszert érintő betegségek (thrombosis, arteriosclerosis)

Sebészet alapjai témaköréből

A műtéti előkészítés és utókezelés ápolói teendői.

Gyermekgyógyászat alapjai témaköréből

A gyermekkori fertőző betegségek és azok ellátása.

A bárányhimlő oka, tünetei, terápiája.

Diagnosztika alapjai témaköréből

A tünet és a tünetegyüttes fogalma, az objektív tüneteket és a szubjektív panaszok.

Fizikális vizsgálatokat. Megtekintés során észlelhető tünetek.

A zárt vérvételi rendszer, és alkalmazásának előnyei.

Vérvétel menete, vérvételhez szükséges eszközöket.

A betegágy melletti vércukor meghatározás menete, a beavatkozáshoz szükséges eszközök.

Terápiás alapismeretek

A testhőmérséklet változásai, láztípusok. A hőmérőzés eszközei, mérési helyei és dokumentáció a lázlapon.

Az injekciózás fogalma, formái, célja módja és a lehetséges szövödmények. Az injekciózáshoz szükséges eszközök.

Fájdalom felmérésének, megfigyelésének módszerei.

A fájdalomcsillapítás fogalma, célja, módszerei, kompetenciaköre.

Lázas beteg tünetei, a láz csillapításának módjai (lázcillapítás fizikális „nem gyógyszeres” formái).

A lázas beteg ápolásának, megfigyelésének szempontjai.

Elsősegélynyújtás, első ellátás témaköréből

Vérzések fajtái, okai, első ellátásuk. Artériás nyomópontok ellátásának alapszabályai.

A mentőhívás szabályai.

A rándulás, ficam, törés fogalma, első ellátásuk.

BLS algoritmus és az AED használatának szabályai.