

## Fizikális Medicina és Rehabilitációs Orvoslás szakvizsga elméleti tételei

1. Az orvosi rehabilitáció története.  
A funkcionális diagnosztika módszerei (leggyakrabban használt funkciózavart mérő tesztek).  
Rehabilitáció progrediáló krónikus neurológiai betegségekben (sclerosis multiplex, amyotrophiás lateralsclerosis, spinalis izomatropfiák, izom-dystrophiák, Parkinson-kór és syndroma).  
Munkába visszavezető és szociális rehabilitációs programok.
2. A rehabilitációs medicina fogalma, folyamata, a szakorvos kompetenciája.  
Az életminőség fogalma, jelentősége, felmérésének lehetőségei.  
A kéz komplex funkciózavarai és rehabilitációjuk (posttraumás, égés, rheumatoid arthritis, fejlődési rendellenesség).  
Szexualitás és fogyatékoság.
3. A fogyatékoság fogalma, értelmezése, individuális és szociális modell.  
Foglalkoztató terápia.  
Rehabilitáció primer és szekunder osteoporosis, daganatos és más eredetű csontbetegségek (asepticus csontbetegségek, csontváz rendszerbetegségei) okozta fogyatékoság miatt.  
Neurogén hólyag és végbél és menedzselésük.
4. Az FNO alapelvei, a testi funkciók és struktúrák, felmérésük, a személyes tényezők.  
A fizioterápia passzív eljárásai, módszerei.  
Rehabilitáció stroke-ot követően és egyéb eredetű hemiplégiások esetében.  
Rehabilitáció súlyos látászavarokban.
5. A tevékenység és részvétel, valamint a környezeti tényezők és felmérésük.  
Az aktív fizioterápiás módszerek.  
Rehabilitáció végtaghiányos állapotokban (trauma, érbetegség, daganat, fejlődési rendellenesség).  
Hallás-rehabilitáció, rehabilitáció cochlea implantáció után.
6. Autonómia és compliance.  
Sport és rehabilitáció (a sport szerepe a rehabilitációban, sportolók rehabilitációja).  
A komplex fizioterápia lehetőségei a krónikus degeneratív mozgásszervi betegek rehabilitációjában.  
Gyermekkorúak rehabilitációjának sajátosságos szempontjai.
7. Biomechanikai, kineziológiai alapfogalmak, a musculosceletalis rendszer szerepe.  
Gyógyszeres terápia a rehabilitációban.  
Rehabilitáció szisztémás rheumatológiai, illetve autoimmun betegségek okozta fogyatékoságok miatt (rheumatoid arthritis, arthritis sporiatica, SPA, dermatomyositis, SLE, vasculitisek, tartós steroid terápia hatásai).  
Nyelési és más táplálékfelvételi zavarok ellátása.

8. A mozgások idegrendszeri szabályozása.  
Rehabilitáció kommunikációs és beszédzavarok miatt gyermek és felnőtt korban.  
Rehabilitáció komplikált csonttörések okozta fogyatékoság miatt (csípőtáji törések, csigolyatörések, stb.).  
Légzés rehabilitáció (légzőszervi és más eredetű).
9. Betegjogok, a rehabilitációt befolyásoló jogszabályok, finanszírozás, adminisztráció.  
Korszerű ortetika.  
Rehabilitáció a táplálékfelvétel, hasznosítás és ürítés zavarai okozta fogyatékoság miatt (obesitas, malnutrició, bélrezekció következményei is).  
Rehabilitáció krónikus fájdalomszindrómák okozta fogyatékoság miatt (fibromyalgia, Sudeck-féle algoneurodystrophia, daganatos fájdalom, krónikus derékfájdalom, stb.).
10. Bizonyítékokra alapozott gyakorlat és kutatómunka a rehabilitációban.  
Segítő termékek rendelése, különös tekintettel a kerekesszékre.  
Rehabilitáció a vizelet kiválasztás és ürítés zavarai okozta fogyatékoság miatt (neurogén hólyag, időskori vizelettartási, ürítési zavarok).  
A kommunikáció központi idegrendszeri sérülés okozta zavarai.
11. Minőségfejlesztés a rehabilitációban.  
Szocioterápiák.  
Rehabilitáció kardiológiai betegségek okozta fogyatékoság miatt.  
Spaszticitás és mozgászavarok.
12. A team munka elvei, gyakorlata és értékelése.  
Elektrodiagnosztika a rehabilitációban.  
Rehabilitáció immobilitás okozta fogyatékoság miatt.  
Rehabilitáció trachea kanüllel élők esetében és beszédtréning laryngealis exstirpatio után.
13. Rehabilitációs egészségügyi ellátás, a lakóhelyi, közösségi rehabilitáció.  
Képkötő diagnosztika a rehabilitációban.  
Elkülönítést igénylő betegek rehabilitációja (szeptikus állapotok, szervtranszplantáció).  
Kognitív zavarok központi idegrendszeri sérülés következtében.
14. A pedagógiai rehabilitáció korszerű elvei és gyakorlata gyermek és felnőtt korban.  
A fizikai és pszichés terhelhetőség felmérése a rehabilitációban  
Rehabilitáció a koponyaagy traumás sérülései okozta fogyatékoság miatt.  
A rehabilitáció sajátosságai daganatos betegségekben és más a várható élettartamot jelentősen lerövidítő állapotokban.
15. A szociális rehabilitáció korszerű elvei és gyakorlata.  
Pszichológiai feladatok a rehabilitációban (pszichológiai diagnosztika és terápia).  
Rehabilitáció gerincvelő sérülése következményeiként kialakult fogyatékoság miatt.  
Vestibularis zavarok rehabilitációs programja (ataxia, vertigo).

16. A foglalkoztatási rehabilitáció korszerű elvei és gyakorlata.  
Konduktív pedagógia.  
Rehabilitáció égés- és más súlyos légyszövetkárosodások következményei miatt.  
Időskorúak rehabilitációjának sajátos szempontjai.
17. A fogyatékoság epidemiológiája.  
Elektroterápia a rehabilitációban.  
Rehabilitáció krónikus fogyatékosággal élő egyént ért sérülések esetén.  
Thrombosis profilaxis szerepe a rehabilitációban (különös tekintettel az immobilizációra, thrombophíliák (antiphospholipid syndroma).
18. Etikai kérdések a rehabilitációban.  
A hydro- és balneoterápia és egyéb természetes gyógy módok gyakorlati felhasználása a rehabilitáció különböző szubspecialitásaiban.  
Rehabilitáció perifériás érbetegségek okozta fogyatékoság miatt.  
Heterotop ossificatio, decubitus, kontraktúrák.
19. Táplálás terápia, diétetika alapelvei (mesterséges táplálás is).  
Korszerű protetika.  
Rehabilitáció perifériás idegek betegségei és sérülései után. (Guillain-Barré szindróma is.)  
Légzési rehabilitáció technikája posttraumás és neurológiai állapotokban.
20. Érdekképviselet jelentősége és gyakorlata a rehabilitációban.  
Rehabilitációs ápolás.  
Rehabilitáció lassú progressziót mutató krónikus neurológiai betegségeken (post-polio, CP felnőtt korban, epilepszia, rendszerbetegségek, polyneuropathiák).  
Rehabilitáció a nyirokkeringés zavaraiiban.