

ORVOSI REHABILITÁCIÓ (MOZGÁSSZERVI)

1. A fogyatékoság korszerű értelmezése.
Ergoterápia.
Politraumatizáltak rehabilitációja.
2. A testi funkciók és struktúrák felmérése.
Pszichológiai feladatok a rehabilitációban.
RA-s és SPA-s betegek rehabilitációja.
3. A tevékenykedés akadályozottsága, felmérése.
Korszerű protetikai, ortetikai alapelvek.
Derékfájdalom és rehabilitáció.
4. A részvétel, korlátozottsága, felmérése.
A sport szerepe a rehabilitációban.
Amputáltak és dysmeliások rehabilitációja.
5. A környezeti tényezők, felmérésük.
A gyógytorna módszerei.
Érbetegek rehabilitációja.
6. Rehabilitáció tartalma, elmélete.
A fizioterápia helye a rehabilitációban.
Hemiplegiások rehabilitációja.
7. A rehabilitációt befolyásoló hatályos jogszabályok.
A teljesítőképesség mérése.
Gerincvelősérült páciensek rehabilitációja.
8. A rehabilitáció története Magyarországon.
A team munka a rehabilitációban.
Súlyos agysérült betegek rehabilitációja.
9. A foglalkozási rehabilitáció korszerű szemlélete.
A kommunikációs képességek helyreállítása.
Plexus brachialis laesio és egyéb perifériás idegsérülések utáni rehabilitáció.
10. A szociális juttatások jelenlegi rendszere.
A konduktív pedagógia.
Kardiológiai betegek rehabilitációja.
11. Érdekképviselői szervek szerepe, feladatai a rehabilitációban.
Az ápoló szerepe a rehabilitációban.
Gyermekek rehabilitációjának sajátosságai.
12. Az életminőség jelentősége, felmérése.
Statisztikai módszerek a rehabilitációban.
Cerebrális paresises gyermekek rehabilitációja.

13. A szociális gondoskodás feladatai, intézményrendszere.
Autonómia, compliance, adherencia.
Arthrosisos betegek rehabilitációja.
14. Pedagógiai rehabilitáció.
A rehabilitációs (technikai) segédeszköz-ellátás célja, területei, elvárások.
Rehabilitáció súlyos gerinc-deformitások esetén.
15. A prevenció és a rehabilitáció kapcsolata.
Szocioterápiák, életmód-változtatás.
Rehabilitáció neurológiai szövődmény nélküli gerinctörések és csípőtáji törések után.
16. Csontok, ízületek és izmok szerepe az emberi mozgásban.
Immobilizáció.
Krónikus idegrendszeri betegségekben szenvedők rehabilitációja (Parkinson-kór, SM, polyneuropathiák, izombetegségek).
17. Szupraszegmentális idegrendszeri mozgásszabályozás.
A fogyatékos személyek szexuális zavarainak kezelése.
Idősek rehabilitációjának sajátosságai.
18. Szegmentális idegrendszeri mozgásszabályozás.
A fájdalom csillapítása, rehabilitációs vonatkozások.
Krónikus vesebetegek rehabilitációja.
19. Az orvosi és a szociális modell értelmezése FNO.
Spasztikus betegek rehabilitációs ellátásának lényegi elemei.
Incontinentia és rehabilitáció.
20. A másodlagos állapotok jelentősége a rehabilitációban.
Pszichiátriai feladatok a rehabilitáció során.
Hallás és látássérültek rehabilitációja.
21. A etikai kérdések a rehabilitációban.
Nyelészavar, mesterséges táplálás. A dietetikus rehabilitációs feladatai.
Krónikus légzőszervi betegek rehabilitációja.
22. A fogyatékoság előfordulása, epidemiológiai adatok a WHO értelmezésében.
A betegbiztonság szempontjai a rehabilitációban.
Lymphoedemas és kötőszöveti rendszerbetegségben szenvedők rehabilitációs ellátásának sajátosságai.
23. A rehabilitációs medicina intézményrendszerének jellemzői Magyarországon.
Funkcionális vizsgáló módszerek a rehabilitációban.
Égésbetegek rehabilitációja.
24. A minőségügyi indikátorok a rehabilitációban.
A neuropszichológus szerepe a rehabilitációban.
A gastroenterológiai betegségekhez köthető rehabilitációs feladatok.

Ajánlott irodalom:

A Rehabilitáció folyóirat elmúlt 10 évi számainak ismerete.