

Tárgytematika

Fizioterápia I.

LGB_EG044_1

Tárgyfelelős neve: Zborovján Ferencné

Félév: 2014/15/1

Beszámolási forma: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám: 0/0/0

Tárgy féléves óraszám: 3/0/0

OKTATÁS CÉLJA

A hallgatók szerezzenek alapvető ismereteket a fizioterápia témakörében, amelyek megalapozzák az ápoló és a szülész-nő szakirányon, a betegek szomatikus rehabilitációjához szükséges fizioterápiás eljárások nyújtotta lehetőségek szakszerű alkalmazásának elsajátítását. A fizio- és fizikoterápiás eljárások alapvető fontosságúak az egészség megőrzésében, az erőnlét fokozásában, valamint a betegségeket követő rehabilitációban egyaránt. Különös jelentősége van a fizioterápiának a légzőszervi, emésztőrendszeri, neurológiai és mozgásrendszeri megbetegedések kezelésében.

TANTÁRGY TARTALMA

Fizioterápia fogalma, helye a mozgásszervi betegségekben szenvedők kezelésében

Borogatások, pakolások fajtái, javallatai, kivitelezése. Paraffin-pakolás

hatásmechanizmusa, kivitelezése, parafango. Zuhanykezelések fajtái, kivitelezése

Vízalatti vízszugármasszázs, kivitelezése, javallatok, ellenjavallatok

Szénsavas fürdők fajtái, hatásmechanizmusa, javallatai, ellenjavallatai. Iszapkezelés.

Súlyfürdőkezelés. Kivitelezése, javallatai, ellenjavallatai. Gyógyszeres fürdők.

Balneoterápia fogalma. A legismertebb magyarországi, budapesti fürdők. Termálvíz, ásványvíz, gyógyvíz fogalma.

A gyógyvizek kémiai összetétel szerinti osztályozása, hatásai. Balneoterápia javallatai, ellenjavallatai.

Fürdőkúra, fürdőreakció, fürdőfáradtság. Komplex kezelés.

Inhaláció, Inhalációs kezelés, klímaterápia, barlangterápia, fototerápia.

Az elektroterápia rövid története. Rövidhullám kezelés. Mikrohullámú kezelés. Infravörös és ultraibolya sugárkezelés. Ultrahangkezelés.

3. Mechanoterápia. Masszázs. Gyógytorna. Izületi kimozzgatások, aktív és passzív torna.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

Félévközi követelmények: **a félév végén írásbeli vizsga**

Foglalkozásokon való részvétel: **nem kötelező**

Értékelés: a szokásos 5-ös értékelési rendszer alapján

KÖTELEZŐ IRODALOM

Dr. Csermely Miklós: Fizioterápia
Medicina Kiadó, Budapest, 2001