

Tárgytematika / Course Description

Fizioterápiás ismeretek II.

NGB_EG091_2

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Majtényi Lászlóné

Félév / Semester: 2018/19/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/2/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A fizioterápia tantárgyon belül, az egyes klinikai területeken alkalmazott fizioterápiás speciális módszerek kerülnek megtárgyalásra: hangsúlyozva a fizioterápia szerepét a prevencióban, a kurációban és a rehabilitációban. A hallgatók ismerjék meg a fizioterápia tudományos eredményeit és létjogosultságát. Szervező munkájuk során megfelelően tudják, a fizioterápiás eljárások nyújtotta lehetőségekről informálni a betegeket, melyekkel segíthetik, könnyíthetik embertársaik gyógyulását, életminőségük javítását. Tanulmányaik során sajátítsanak el megfelelő ismereteket, a különböző rehabilitációs intézményekben alkalmazott terápiás módszerekről.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A fizioterápia fogalma, célja és feladata

A fizioterápia helye a klinikumban (rehabilitációban).

A fizioterápia eszköztára

: Fizioterápia – mozgásterápia - gyógytorna történeti áttekintése.

Gyógytornász – fizioterapeuta helye és feladata a prevencióban, kurációban és rehabilitációban (kompetenciái).

Betegfelvétel, betegvizsgálat lépései, funkcionális diagnózis felállítása, kezelési terv.

A mozgás szerepe az ember életében.

Belgyógyászati fizioterápia.

Kardiológiai rehabilitáció.

Angiológiai rehabilitáció.

Légzés rehabilitáció.

Neurológiai rehabilitáció.

Csecsemő és gyermekgyógyászat.

Traumatológiai rehabilitáció.

Orthopaediai rehabilitáció.

Szülészeti, nőgyógyászati rehabilitáció.

Reumatológiai rehabilitáció.

Intenzív terápiai osztály fizioterápiás lehetőségei.

Pszichiátriai rehabilitáció.

Onkológiai rehabilitáció.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Félévközi követelmények:

A tananyag felosztás szerinti követése, az irodalom olvasása.

Foglalkozásokon való részvétel:

Kötelező

Értékelés:

Írásbeli vizsga.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Vekerdy Nagy Zsuzsa: Rehabilitációs orvoslás

Medicina Zrt. Budapest 2010. szeptember 3.

Reichel H.S., Groza-Nolte R.: Fizioterápia.

Medicina Könyvkiadó Rt. 2001.

Bálint Géza, Bender Tamás.: Fizioterápia elmélete és gyakorlata.

Springer, 1995.

Funkcióképesség, fogyatékoság és egészség nemzetközi osztályozása (FNO).

Kiadta az Egészségügyi Világszervezet. 2004.

Katona- Kullmann: Rehabilitáció.

Bp., Medicina, 2000.

Gerencsér Zs., Balogh I., Tringer K.: A gyógytornász-fizioterapeuta feladatai a rehabilitációban.

In: Huszár I., Kullmann L., Tringer L. (szerk): A rehabilitáció gyakorlata.

Medicina. Budapest, 2000. 91-

Dr. Bender Tamás: Gyógyfürdőzés

Spring Med Kiadó 2008.
