

Tárgytematika / Course Description

Rheumatológia és fizioterápia

ESNB_EGTM094

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Gunther Tibor Vendel

Félév / Semester: 2019/201

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 1/1/2

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy célja a hallgatót megismertetni a reumatológia és a fizioterápia alapjaival. A reumatológiában meg kell tudni különböztetni a lényeges betegcsoportokat, alapszinten ismerni kell ezek kezelési lehetőségeit. Betegcsoportonként ismerni kell a fizioterápiás kezelések lehetőségeit.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1.hét: Bevezetés, tantárgy ismertetés, az év felépítése, számonkérés megbeszélése. A mozgásszervi megbetegedések gyakorisága, népbetegségek jellegzetességei. Klinikai területi gyakorlat: a reumatológia, fizioterápia és rehabilitáció helye a fekvőbeteg ellátó rendszerben

2.hét: Reumatológiai diagnosztika (fizikális vizsgálat, anamnézis, radiológiai vizsgálatok, műszeres és laboratóriumi vizsgálatok)

3.hét: A kezelés általános elvei, gyakorlata. Klinikai területi gyakorlat: a reumatológia, fizioterápia és rehabilitáció helye a fekvőbeteg ellátó rendszerben

4.hét: Reumatológiai kórképek: Mono-, oligoartikuláris kórképek. Klinikai területi gyakorlat: szakápolói feladatok reumatológiai osztályon

5.hét: Reumatológiai kórképek: Polyartikuláris kórképek. Klinikai területi gyakorlat: szakápolói feladatok reumatológiai osztályon

6.hét: Reumatológiai kórképek: Izom- és csontbetegségek. Klinikai területi gyakorlat: szakápolói feladatok reumatológiai osztályon

7.hét: Reumatológiai kórképek: Regionális reumatológiai kórképek. Klinikai területi gyakorlat: szakápolói feladatok reumatológiai osztályon

8.hét: Reumatológiai kórképek: Ritka kórképek. Klinikai területi gyakorlat: szakápolói feladatok reumatológiai osztályon

9.hét: Bevezetés a fizioterápiába Elektro- és fototerápia. Klinikai területi gyakorlat: fizioterápiai gyakorlat

10.hét: Elektro- és fototerápia. Klinikai területi gyakorlat: fizioterápiai gyakorlat

11.hét: Mechanoterápia: gyógytorna, masszázskézelések ultrahangkezelés. Klinikai területi gyakorlat: fizioterápiai

gyakorlat

12.hét: Termoterápia és Hidroterápia. Klinikai területi gyakorlat: fizioterápiai gyakorlat

13.hét: Balneoterápia. Klinikai területi gyakorlat: fizioterápiai gyakorlat

14.hét: Ismétlés, rendszerezés. Klinikai területi gyakorlat: reumatológia és fizioterápia

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

Írásbeli vizsga.

Kórházi területi gyakorlat teljesítése.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Ajánlott irodalom:

Bálint-Földes-Szebenyi-Bálint: Gyakorlati reumatológia Springer
2003.

Dr. Csermely Miklós: Fizioterápia Medicina 1994.
