

Tárgytematika / Course Description**EKG Alapismeretek****ESNB_EGTM093****Tárgyfelelős neve /****Teacher's name:** Prof.dr. Dézsi Csaba András**Félév / Semester:** 2019/20/2**Beszámolási forma /****Assesment:** Folyamatos számonkérés**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 1/1/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 0/0/0**OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

Az EKG készítésének és alapvető értelmezésének elsajátítása.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

- 1.hét Az EKG története és elméleti alapjai, készítésének módozatai
- 2.hét Az EKG elemzésének alapjai általában. A szívritmuszavarok EKG jelei
- 3.hét Az ISZB és akut myocardiális infarktus EKG jelei
- 4.hét Speciális EKG eltérések és EKG készítése speciális helyzetekben
- 5.hét A 24 órás EKG készítése és elemzése
- 6.hét EKG készítés és elemzés
- 7.hét EKG a Gyakorlatban általában
- 8.hét EKG a Gyakorlatban az ambuláns betegellátásban
- 9.hét EKG a Gyakorlatban a fekvőbeteg ellátás során
- 10.hét EKG a Gyakorlatban a kardiológiai őrzőben
- 11.hét EKG a Gyakorlatban a pacemaker szakambulancián
- 12.hét EKG a Gyakorlatban a Holter monitoros 24 órás EKG laborban
- 13.hét EKG a Gyakorlatban - elméleti összefoglalás
- 14.hét EKG a Gyakorlatban - gyakorlati összefoglalás

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

K6TELEZ6 IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

K6telez6 irodalom:

K6kes Ede: EKG enciklop6dia gyakorlat6 orvosok sz6m6ra. VOX Medica Kiad6 , 2012.

Aj6nlott irodalom:

Dr.Rohla Mikl6s, Dr. Glaser Franz: EKG alapismeretek. Melania kiad6 1999.