

## Tárgytematika / Course Description EKG alapismeretek

ESLB\_EGTM093

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Dézsi Csaba András

**Félév / Semester:** 2023/24/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Folyamatos számonkérés

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 0/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 12/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az EKG készítésének és alapvető értelmezésének elsajátítása.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Az EKG története és elméleti alapjai, készítésének módozatai

Az EKG elemzésének alapjai általában. A szívritmuszavarok EKG jelei

Az ISZB és akut myocardiális infarktus EKG jelei

Speciális EKG eltérések és EKG készítése speciális helyzetekben

A 24 órás EKG készítése és elemzése

EKG készítés és elemzés

EKG a Gyakorlatban általában

EKG a Gyakorlatban az ambuláns betegellátásban

EKG a Gyakorlatban a fekvőbeteg ellátás során

EKG a Gyakorlatban a kardiológiai őrzőben

EKG a Gyakorlatban a pacemaker szakambulancián

EKG a Gyakorlatban a Holter monitoros 24 órás EKG laborban

EKG a Gyakorlatban - elméleti összefoglalás

EKG a Gyakorlatban - gyakorlati összefoglalás

---

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD**

Írásbeli vizsga.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Kékes Ede: EKG enciklopédia gyakorló orvosok számára.VOX Medica Kiadó , 2012. \_

---

## **AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL**

Dr.Rohla Miklós, Dr. Glaser Franz: EKG alapismeretek. Melania kiadó 1999.