

Tárgytematika / Course Description Szakmai gyakorlat II.

LGS_EG007_2

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Nagy Sándor

Félév / Semester: 2023/24/2

Beszámolási forma /

Assesment: Beszámoló (kétfokozatú)

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az első és második trimeszteri szülészeti ultrahangvizsgálatok, a nőgyógyászati ultrahang-diagnosztikai alapjainak és technikai kivitelezésének, valamint a szülészeti Doppler-vizsgálatok technikai alapjainak és gyakorlati kivitelezésének elsajátítása. Radiológiai gyakorlat keretében az általános és vascularis, valamint újszülöttkori ultrahang-diagnosztika megismerése, és asszisztálás vizsgálatoknál.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Koraterhességi ultrahang-diagnosztika (I. trimeszter)

Vizsgálati szám: 50 Gyakorlati napok száma:10

Szülészeti ultrahang-diagnosztika I. (II. trimeszter)

Magzati anatómia és biometria. Szakmai irányelvek

Vizsgálati szám: 50 Gyakorlati napok száma: 10

Nőgyógyászati ultrahang-diagnosztika I.

Vizsgálati szám: 50 Gyakorlati napok száma:10

Szülészeti Doppler-vizsgálatok

Vizsgálati szám: 20 Gyakorlati napok száma: 7,5

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Folyamatos számonkérés.

Az akkreditált képzőhely vezetője, illetve önálló hallgatói munka esetén a munkahelyi vezető írásos igazolása szükséges az elvégzett vizsgálatokról és gyakorlati munkáról.

A gyakorlatok során 6 óra munkavégzés számolható el.

A gyakorlati napok számába az önálló hallgatói gyakorlat is beszámításra kerül.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Tóth Zoltán és Papp Zoltán: Szülészeti-nőgyógyászati ultrahang-diagnosztika, White Golden Book Kiadó, Budapest 2006.

Richter Péter: Az ultrahang-képképzés alapelemei és összefüggései, Medicina Kiadó, 2013.

Harkányi Zoltán, Morvay Zita: Hogyan vizsgáljunk ultrahanggal?, Medicina Kiadó, Budapest 2016.

Ajánlott irodalom:

Papp Zoltán: A szülészeti-nőgyógyászat tankönyve, 5. kiadás, Semmelweis Kiadó, Budapest, 2017.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL