



WEBINAR

Szív vizsgálata ultrahanggal kezdők és haladók részére

Előadó: Dr. Vrabély Tamás

HELYSZÍN: ONLINE képzés

Kurzus időtartama: 10×90 perc

PROGRAM:

2019. január 09. (szerda) 20.00–21.30

1. A szívultrahang vizsgálat fizikai technikai alapjai, kivitelezése

2019. január 16. (szerda) 20.00–21.30

2. 2D echokardiográfia

2019. január 23. (szerda) 20.00–21.30

3. M-mód echokardiográfia

2019. január 30. (szerda) 20.00–21.30

4. A doppler vizsgálat alapelvei, kivitelezése

2019. február 06. (szerda) 20.00–21.30

5. Veleszületett szívbetegségek

2019. február 13. (szerda) 20.00–21.30

6. Szívbillentyűk szerzett betegségei

2019. február 20. (szerda) 20.00–21.30

7. Szívizom betegségek (cardiomyopathiák)

2019. február 27. (szerda) 20.00–21.30

8. Pericardium betegségei

2019. március 06. (szerda) 20.00–21.30

9. Szívelégtelenség fogalma, terápiás elvek

2019. március 13. (szerda) 20.00–21.30

10. Egyes szívbetegségek gyógykezelési lehetőségei



Részvételi díj: 50 000 Ft

Részvételi díj kamarai vizsgával:

55 000 Ft

Képzés nyelve: Magyar

Résztevők maximális száma: 75 fő

Egyéb információk:

A képzés díja tartalmazza:

- online kurzuson való részvétel
- diszkusszió
- előadások visszánézése (mp4 formátumban)
- előadások PDF kivonata

A képzés regisztrációs száma: 75/TK/2018/MÁOK

Jóváírható kamarai pontszám: 100 pont (a pontszámot a MÁOK Országos Oktatási Bizottsága állapította meg)

Csak 1 előadáson való részvétel: 10 000 Ft/előadás