

Osteoporose og DEXA

Torsdag d. 16. november 2017

Bispebjerg Hospital, Bispebjerg Bakke 23, uddannelsesafdelingen, bygning 50

Kursusdagen henvender sig til alle faggrupper, der udfører DEXA skanninger.



Program:

- 8.45-9.15: Ankomst og program, kaffe, the og rundstykker
- 9.15-9.45: Ætologi og patofysiologi, herunder calcium-homøostasen og knoglemodellering
- 9.45-10.15: Osteoporose; typer af osteoporose og risikofaktorer
- 10.15-10.30: Pause
- 10.30-11.15: DXA som undersøgelsesmetode; skanningsprojektioner, BMD, BMC, T-score og Z-score
- 11.15-11.30: Guidelines; nationale og internationale
- 11.30-12.15: Frokost
- 12.15-13.15: DXA skanneren; opbygning, metode, stråledoser
- 13.15-14.00: Cases; skanningseksempler og tolkning af disse
- 14.00-14.15: Pause
- 14.15-14.45: Fortsat Cases; skanningseksempler og tolkning
- 14.45-15.00: Afslutning og evaluering

Der serveres morgenmad, kaffe og the samt let frokost anretning, kage og frugt.

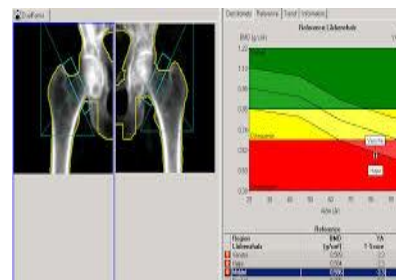
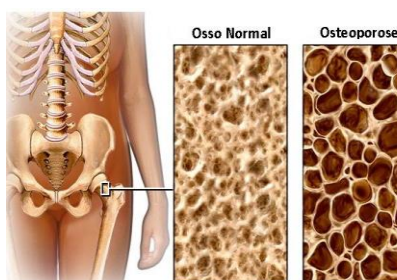
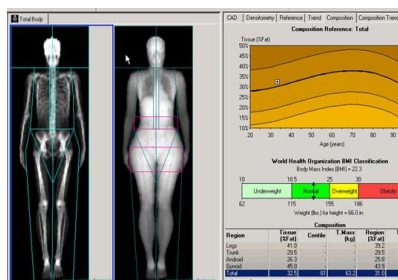
Kursusgebyr: 250 kr. / deltager

Undervisere:

Frederik Rønne, nuklearmediciner Klinisk Fysiologisk og Nuklearmedicinsk afdeling, Køge Sygehus

Markus Lonsdale, hospitalsfysiker, Klinisk Fysiologisk og Nuklearmedicinsk afdeling, Bispebjerg og Frederiksberg Hospitaler

Kursusleder: Jytte Nielsen, afdelingsbioanalytiker, Klinisk Fysiologisk og Nuklearmedicinsk afdeling, Frederiksberg Hospital



Tilmelding sendes til: jytte.nielsen.01@regionh.dk - senest fredag d. 10. november 2017 med følgende oplysninger (ALLE felter skal udfyldes):

Navn	
Stilling	
Hospital og afdeling	
e-mail adresse	
telefon	
EAN-nummer	