

DIAGNOSTYKA RADIOLOGICZNA CHORÓB KOŚCI I STAWÓW

11 października 2014, Katowice

Kierownictwo naukowe:

Dr n. med. Jadwiga Staniszevska – Varga, radiolog

Organizator:

Medyczne Szkolenia Podyplomowe Pakt, Katowice

PROGRAM KURSU:

9.00-10.30

Choroby układowe tkanki łącznej

1. Reumatoidalne zapalenie stawów
2. Młodzieńcze przewlekłe zapalenie stawów
3. Inne choroby układowe tkanki łącznej

10.30-12.00

Seronegatywne spondyloartropatie

1. Zesztywniające zapalenie stawów kręgosłupa
2. Łuszcycowe zapalenie stawów
3. Reaktywne zapalenie stawów
4. Zapalenie stawów towarzyszące enteropatiom

12.00-13.00

Przerwa obiadowa

13.00-14.30

Zmiany zwyrodnieniowo-wytwórcze stawów obwodowych. Zmiany zwyrodnieniowo-wytwórcze kręgosłupa.

14.30-16.00

Choroby stawów wywołane przez kryształy

1. Choroby metaboliczne kości (choroba pageta, osteoporoza, osteomalacja, nadczynność przytarczyc)
2. Ochronozą,
3. Sarkoidozą
4. Nowotwory