



Szkolenie dla lekarzy POZ z zakresu aspektów reumatoidalnego zapalenia stawów (RZS)

Gr. 3

11-12.05.2018 r., Lublin
Hotel Victoria
ul. Narutowicza 58/60

Wykładowca: dr hab. n. med. Bożena Targońska-Stępniaik





Szkolenie

11.05.2018 r.

godz. 15.30 – 20.30 (6 h dydaktycznych)

15.30 – 16.15

16.15 – 16.30 obiad

16.30 - 17.15

17.15 - 18.00

18.00 - 18.15 przerwa kawowa

18.15 – 19.00

19.00 – 19.45

19.45 – 20.30

Program ramowy:

- ✓ Klasyfikacja chorób reumatycznych z krótkim omówieniem najczęściej występujących chorób takich jak: choroby zwyrodnieniowej, spondyloartropatii osiowej (radiograficznej i nieradiograficznej), łuszczycowego zapalenia stawów, tocznia rumieniowatego układowego, reaktywnego zapalenia stawów, zespołu Sjögrena, dny moczanowej, zapalenia stawów w przebiegu boreliozy.
- ✓ Patogeneza reumatoidalnego zapalenia stawów w zarysie.
- ✓ Reumatoidalne zapalenie stawów - epidemiologia i obraz kliniczny.
- ✓ Diagnostyka i leczenie reumatoidalnego zapalenia stawów.
- ✓ Diagnostyka różnicowa zmian w stawach rąk w przebiegu reumatoidalnego zapalenia stawów, łuszczycowego zapalenia stawów i choroby zwyrodnieniowej.
- ✓ Reumatoidalne zapalenie stawów – choroby współistniejące.
- ✓ Postępowanie z chorymi na reumatoidalne zapalenie stawów w szczególnych sytuacjach takich jak:
 - ciąża,
 - infekcje,
 - planowane szczepienia,
 - planowany zabieg operacyjny.
- ✓ Test zaliczający.





Warsztaty

12.05.2018 r.

godz. 9.00 – 13.00 (5 h dydaktycznych)

9.00 – 9.45

9.45 – 10.30

10.30 - 11.15

11.15 - 11.30 przerwa kawowa

11.30 - 12.15

12.15 – 13.00

Program ramowy:

- ✓ Podstawy badania układu ruchu w chorobach reumatycznych.
- ✓ Podstawy zbierania wywiadu od chorego w kierunku reumatoidalnego zapalenia stawów.
- ✓ Omówienie i interpretacja kwestionariuszy skriningowych dla lekarza i dla pacjenta.
- ✓ Test uciskowy – praktyczne zasady wykonywania.
- ✓ Technika badania i oceny stawów pod kątem ich bolesności ze szczególnym uwzględnieniem stawów rąk i stóp.
- ✓ Technika badania i oceny stawów pod kątem ich obrzęków ze szczególnym uwzględnieniem stawów rąk i stóp.
- ✓ Zmiany w badaniach laboratoryjnych w przebiegu reumatoidalnego zapalenia stawów i ich interpretacja – ćwiczenia.
- ✓ Zmiany w badaniach obrazowych w przebiegu reumatoidalnego zapalenia stawów i ich interpretacja – ćwiczenia.
- ✓ Test zaliczający.

