

Wykaz szkoleń dla lekarzy medycyny marzec 2010 r. - luty 2011 r.

Kursy medyczne:

1. Nowe rekomendacje leczenia w zakażeniach układu oddechowego

- dr n. med. Monika Świerczyńska-Krępa, specjalista chorób wewnętrznych i chorób płuc

2. Zaburzenia narządu ruchu u dzieci

- lek. Artur Szesny, specjalista ortopedii i traumatologii i rehabilitacji medycznej

3. Lizosomalne choroby spichrzeniowe – jak rozpoznawać i diagnozować

- lek. Joanna Basa, specjalista chorób wewnętrznych i hematologii

4. Choroba fosfolipidowa

- dr n. med. Jakub Swadźba, specjalista chorób wewnętrznych

5. Zakażenie helicobacter pylori u dzieci i dorosłych – epidemiologia, diagnostyka, leczenie

- lek. Jarosław Kwiecień, specjalista pediatrii i gastroenterologii

6. Diagnostyka niedosłuchów. Szumy uszne

- lek. Zyta Kaźmierczak-Zagórska, specjalista otolaryngologii

7. Czynnościowe zaburzenia przewodu pokarmowego

- lek. Piotr Wosiewicz, specjalista chorób wewnętrznych i gastroenterologii

8. Przewlekłe zapalenie zatok – diagnostyka i leczenie

- lek. Zyta Kaźmierczak-Zagórska, specjalista otolaryngologii

9. Wewnątrznaczyniowe leczenie chorób aorty i naczyń obwodowych

- dr n. med. Marek Drażkiewicz, specjalista chirurgii ogólnej, naczyniowej

i angiologii

- lek. Krzysztof Pietrzak, specjalista chirurgii ogólnej i naczyniowej

10. Najczęstsze problemy ambulatoryjnego leczenia pacjentów internistycznych (część pierwsza i druga)

- lek. Klaudiusz Komor, specjalista chorób wewnętrznych i kardiologii

11. Podstawowe zabiegi ratujące życie

- lek. Edward Chrapek, specjalista chirurgii dziecięcej

12. Zaawansowane zabiegi reanimacyjne

- lek. Agnieszka Gorgoń-Komor, specjalista chorób wewnętrznych i kardiologii

13. EKG dla lekarza praktyka – przyjemność nie obowiązek

- lek. Klaudiusz Komor, specjalista chorób wewnętrznych i kardiologii

14. Nadciśnienie tętnicze – warsztaty dla lekarzy

- lek. Klaudiusz Komor, specjalista chorób wewnętrznych i kardiologii

15. Warsztaty z niewydolności krążenia

- dr n. med. Wojciech Jaszczurowski, specjalista chorób wewnętrznych i kardiologii