

KURS Z ZAKRESU DIAGNOSTYKI I LECZENIA PACJENTÓW Z WRODZONYMI WADAMI METABOLIZMU

Temat: Diagnostyka i opieka medyczna nad pacjentem z wrodzoną wadą metabolizmu – rola lekarza POZ/pediatry.

Miejsce kursu: Warszawa oraz ON-LINE

Termin: 01-02 października; godz. 9.00 – 16.15

Kierownik naukowy kursu: dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska, Prof. IMiD

Program kursu:

1 dzień – 01 października	
8.30 - 9.00	Rejestracja / wpuszczanie uczestników
9.15 – 9.45	Otwarcie kursu. Czy pediatra/lekarz rodzinny powinien znać wrodzone wady metabolizmu? dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska
9.50 – 10.35	Jakie dane z wywiadu osobniczego i rodzinnego powinny sugerować diagnostykę metaboliczną? dr Joanna Taybert
10.35 – 10.45	<i>Przerwa kawowa</i>
10.45 – 11.30	Kiedy podejrzewać wrodzoną wadę metabolizmu - obraz kliniczny i wyniki podstawowych badań laboratoryjnych? dr Joanna Taybert
11.30 – 12.20	Co to jest zespół intoksykacji? dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska
12.20 – 13.05	Jak postępować w zespole intoksykacji? dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska
13.05 – 14.00	<i>Przerwa obiadowa</i>
14.00 – 14.30	Jakie są zalecenia dietetyczne w zespole intoksykacji? Agnieszka Kowalik
14.30 – 14.45	<i>Przerwa kawowa</i>
14.45 – 15.30	Przypadki kliniczne zespołu intoksykacji – jak postępować w stanach nagłych? dr Joanna Taybert, Agnieszka Kowalik
15.30 – 16.00	Dyskusja / odpowiedzi na pytania



2 dzień – 02 października	
8.00	Otwarcie sesji on-line. Wpuszczanie uczestników.
8.30 - 9.15	Kiedy jest zagrożenie zdrowia lub życia u pacjentów z wrodzonymi wadami metabolizmu? Zaburzenia spalania tłuszczów. dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska
9.20 – 9.50	Jakie są zalecenia dietetyczne w zaburzeniach spalania tłuszczów? Agnieszka Kowalik
9.50 – 10.00	<i>Przerwa kawowa</i>
10.00 – 10.45	Przypadki kliniczne zaburzeń spalania tłuszczów. dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska, Agnieszka Kowalik
10.50 – 11.35	Kiedy jest zagrożenie zdrowia lub życia u pacjentów z hiperamonemią? Zaburzenia cyklu mocznikowego dr Joanna Taybert
11.40 – 12.10	Jakie są zalecenia dietetyczne w zaburzeniach cyklu mocznikowego? Agnieszka Kowalik
12.15 – 13.00	Przypadki kliniczne zaburzeń cyklu mocznikowego. dr Joanna Taybert, Agnieszka Kowalik
13.00 – 14.00	<i>Przerwa obiadowa</i>
14.00 – 14.30	Kiedy hipoglikemia jest objawem wrodzonej wady metabolizmu? dr Joanna Taybert
14.30 – 15.00	Kiedy krzywica jest objawem wrodzonej wady metabolizmu? dr Joanna Taybert
15.05 – 15.35	Kiedy zakrzepica jest objawem wrodzonej wady metabolizmu? dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska
15.35 – 15.45	<i>Przerwa kawowa</i>
15.45 – 16.15	Podsumowanie kursu. Zakończenie kursu i wręczenie certyfikatów. dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska