

HARMONOGRAM KURSU CRANIOFACIAL & CRANIODENTAL DEVELOPMENT

„Rozwój czaszkowo- twarzowy i czaszkowo zęcowy i związane z nimi funkcje oddychanie, ssanie, żucie i polykanie oraz ich wpływ na rozwój dziecka ”

Dzień 1

8:30 Rejestracja, ogłoszenia

9:00 Wykłady i ćwiczenia praktyczne: Powtórka: podstawa i sklepienie czaszki u dzieci. Ćwiczenia praktyczne: demonstracja kości podstawy i sklepienia oraz kliniczne znaczenie. Kości te jako element Pierwotnego Rytmu Oddechowego (PRM).
Wpływ podstawy czaszki na twarz i odwrotnie. Ocena i leczenie podstawy czaski i sklepienia; dekompresja części kłykciowych, leczenie łuski potylicznej ; leczenie podstawy czaszki ; Dekompresja klinowo-podstawna

10:45 Dyskusja w małych grupach

11:00 - Część 1 - Wykłady i ćwiczenia praktyczne: Embriologia, anatomia i fizjologia twarzy w odniesieniu do Pierwotnego Rytmu Oddechowego. Ćwiczenia praktyczne: pokaz kości twarzy i ich palpacja, w tym oczodołu; znaczenie kości sitowej!

13:00 Lunch

14.00 Część 2 - Wykłady i ćwiczenia praktyczne: Embriologia, anatomia i fizjologia twarzy w odniesieniu do Pierwotnego Ruchu Oddechowego. Ćwiczenia praktyczne: pokaz kości kości twarzy i palpacja kości twarzy!

15.00 Dyskusja w małych grupach

15.15 Część 3 (końcowa) - Wykłady i ćwiczenia praktyczne: Embriologia, anatomia i fizjologia twarzy w odniesieniu do Pierwotnego Ruchu Oddechowego. Ćwiczenia praktyczne: demonstracja kości twarzy, diagnostyka palpacyjna i wewnątrz ustne leczenie kości twarzy, w tym reduktory prędkości i zwój skrzydłowo-podniebienny

17:00 Pytania i odpowiedzi

17:30 Koniec

Dzień 2

8:45. Krótkie przypomnienie dnia pierwszego.

9.00 "Żuchwa" - wykłady i ćwiczenia praktyczne: embriologia, anatomia, rozwój i leczenie żuchwy i stawu skroniowo żuchwowego (ssż). Diagnostyka ssż i leczenie obejmujące żuchwę jako 4 pola płynowe; BLT i techniki energii mięśniowej dla żuchwy i ssż. Wewnątrzustna inhibicja więzadła klinowo-żuchwowego i ssż.

10:30 Dyskusja w małych grupach

PF