

Lek. Agata Raurowicz

Głowa i szyja.

Oczodoły.

Zatoki.

Część pierwsza (Sobota | 13.04.2024 | godz. 10:00 – 13:00):

Część teoretyczna:

1. Anatomia prawidłowa oczodołów (20 min)

* Przedstawienie anatomii prawidłowej oczodołów na schematach, obrazach tomografii komputerowej i rezonansu magnetycznego.

* Przedstawienie kilku typowych patologii w obrębie oczodołów.

Część praktyczna:

1. Omówienie przypadków (50 min)

* Stany nagłe w obrębie oczodołów (5 przypadków)

2. Omówienie przypadków (90 min)

* Guzy oczodołów (9 przypadków).

Część druga (Sobota | 20.04.2024 | godz. 10:00 – 13:00):

Część teoretyczna:

1. Krótkie przypomnienie dotyczące patologii w obrębie oczodołów, recap (10 min)

Część praktyczna:

1. Omówienie przypadków (100 min)

* Guzy. Stany zapalne w obrębie oczodołów w przebiegu innych chorób. (10 przypadków).

Część teoretyczna

1. Anatomia zatok obocznych nosa i warianty anatomiczne (10 min)

Część praktyczna:

1. Omówienie przypadków (40 min)

* Stany zapalne i infekcyjne obejmujące zatoki oboczne nosa (4 przypadki)

Część trzecia (Sobota | 27.04.2024 | godz. 10:00 – 13:00):

Część teoretyczna

1. Ocena zatok obocznych przed FESS. (10 min)

Część praktyczna:

1. Omówienie przypadków (90 min)

* Guzy i zmiany guzopodobne w obrębie zatok obocznych nosa (9 przypadków)

2. Omówienie przypadków (30 min)

* Stany zapalne i infekcyjne w obrębie zatok obocznych nosa (3 przypadki)

3. Omówienie przypadków (30 min)

* Stan przed i po FESS z uwzględnieniem standardowego wzoru opisu badania (3 przypadki).