



Dzień I

 9:00-10:45

WPROWADZENIE

1. Anatomia i zasady funkcjonowania zdrowego SSŻ
2. Pojęcie Centralnej relacji, centralnej okluzji i maksymalnego zaguzkowania.
3. Objawy braku stabilizacji stawów skroniowo-zuchwowych.


 10:45-11:00

Przerwa kawowa

 11:00-12:15

ZAJĘCIA PRAKTYCZNE

Pobieranie właściwego wycisku do szyny MAGO oraz rejestracja łukiem twarzowym.

 12:15-13:15 II.

OCENA AKTUALNYCH WARUNKÓW ZWARCIOWYCH ORAZ STANU MIĘŚNI ŻUCIA I STAWÓW SKRONIOWO-ŻUCHWOWYCH.

1. Znaczenie wywiadu- na co trzeba zwrócić szczególną uwagę:


2. Badanie pacjenta:

a. Protokół DC/TMD-diagnostyka mięśni i stawów skroniowo-żuchwowych


- Badanie palpacyjne mięśni i ssż
- Tor i zakres ruchów żuchwy podczas otwierania i zamykania jamy ustnej z uwzględnieniem ruchu w ssż, czyli co dzieje się wtedy w stawie
- Test obciążenia
- Badanie osłuchowe ssż.

b. Postawa ciała- rola lekarza specjalisty rehabilitacji i fizjoterapii

3. Ocena kontaktów zębowych podczas ruchów dynamicznych w laterotrużji i protruzji po stronie pracującej i balansującej.


 13:15-14:15

Przerwa obiadowa


 14:15-15:30

BADANIA DODATKOWE W DIAGNOSTYCE SSŻ

- wskazania do TK i RM
- ocena struktur ssż w badaniu TK i MR, przykłady patologii.
- analiza szerokości dróg oddechowych

 15:30-15:45

Przerwa kawowa

 15:45-17:00


BADANIE PACJENTA- ĆWICZENIA PRAKTYCZNE WG PROTOKOŁU DC/TMD

Dzień II


 9:00-10:45

METODY WYZNACZANIA CR DU JOUR I OCENA ICH WIARYGODNOŚCI:

- 1.szpatułka lekarska, listki„Leaf gauge”, Lucia Jig, szyna NTI, płytka Koisa, metoda Dawsona, mane wr Ramfjorda, chin point guidance.
- 2.pozycja pacjentka podczas rejestracji
- 3.metody relaksacji pacjenta przed pobieraniem CR


 10:45-11:00

Przerwa kawowa


 11:00-13:30

ZAJĘCIA PRAKTYCZNE


- 1.nauka prawidłowo wykonanego manewru Dawsona i Ramfjorda- ćwiczenia w grupach
2. nauka relaksacji pacjenta przed pobraniem CR

 13:30-14:30


Przerwa obiadowa

 14:30-15:45

ZAJĘCIA PRAKTYCZNE: MONTAŻ MODELI W ARTYKULATORACH

 15:45-16:00

Przerwa kawowa

 16:00-17:00

STABILNA POZYCJA WYROSTKÓW KŁYKCIOWYCH I JEJ ZNACZENIE W PLANOWANIU LECZENIA.

1. Rodzaje szyn a unikatowość szyny MAGO
2. Wpływ szyny MAGO na mięśnie żucia i mięśnie twarzy oraz stabilizację stawów skroniowo-zuchwowych.
3. zmiany w TK po terapii szyn MAGO.