

**Перелік навичок, якими повинні володіти студенти 5 курсу з дисциплін
«Дитяча терапевтична стоматологія» та «Ортодонтія»**

для підготовки до ОСКІ-2

1. Виділяти та ідентифікувати провідні клінічні симптоми та синдроми (за списком 1);

Список 1. Перелік провідних клінічних симптомів та синдромів

- біль у зубах
- гіперестезія
- дефекти коронкової частини зуба
- елементи ураження на шкірі та слизовій оболонці порожнини рота
- норицевий хід
- ясенева, пародонтальна, кісткова кишень
- адентія
- аномалія прикусу
- асиметрія обличчя
- диспропорція обличчя
- зміна форми зубів

2. За стандартними методиками, використовуючи попередні дані анамнезу хворого, дані огляду хворого, знання про людину, її органи та системи, встановлювати вірогідний нозологічний або синдромний попередній клінічний діагноз стоматологічного захворювання (за списком 2)

Список 2. Перелік стоматологічних захворювань

1. Стоматологія дитячого віку:

А) Патологія зубів:

- гіпоплазія емалі (системна та місцева)
- ендемічний флюороз
- вроджені вади розвитку твердих тканин зубів у дітей
- карієс та його ускладнення в тимчасових та постійних зубах у дітей

Б) Патологія пародонта:

- гінгівіт
- пародонтит

В) Патологія слизової оболонки порожнини рота (СОПР):

- алергійні хвороби СОПР
- аномалії та захворювання язика
- грибкові ураження СОПР у дітей
- зміни СОПР при системних захворюваннях
- зміни СОПР при специфічних хворобах
- прояви гострих вірусних та інфекційних

захворювань на СОПР (дифтерія, вітряна віспа, кір, інфекційний мононуклеоз, скарлатина)

- вірусні хвороби СОПР (гострий герпетичний стоматит, рецидивуючий герпетичний стоматит, оперізуючий лишай)
- самостійні та симптоматичні хейліти, глосити

2. Ортодонція

А) аномалії окремих зубів:

- розмірів
- форми
- кількості
- ретенція

Б) аномалії положення зубів:

- діастеми та тремі
- скупченість зубів
- тортоаномалія
- вестибуло-оральне положення зубів, дистопія, транспозиція, супра-інфрапозиція

В) сагітальні аномалії прикусу:

- прогенія (мезіальний) (скелетна, зубоальвеолярна)
- прогнатія (дистальний) (скелетна, зубоальвеолярна)

Г) вертикальні аномалії прикусу:

- відкритий (скелетна, зубоальвеолярна)
- глибокий (скелетна, зубоальвеолярна)

Д) трансверзальні аномалії прикусу:

- перехресний (одно - або двосторонній, зі зміщенням, або без зміщення нижньої щелепи)
(скелетна, зубоальвеолярна).

3. Збирати інформацію про загальний стан пацієнта, оцінювати психомоторний та фізичний розвиток пацієнта, стан органів щелепно-лицевої ділянки, на підставі результатів лабораторних та інструментальних досліджень оцінювати інформацію щодо діагнозу (за переліком 3)
4. Призначати та аналізувати додаткові (обов'язкові та за вибором) методи обстеження (лабораторні, рентгенологічні, функціональні та/або інструментальні) за переліком 5, пацієнтів із захворюваннями органів і тканин ротової порожнини і щелепно-лицевої області для проведення диференційної діагностики захворювань (за переліком 2)

Список 3 Інструментальні дослідження:

- вивчення контрольно-діагностичних моделей щелеп
- вивчення функцій ЗЩД (дихання, ковтання, мовлення, жування та СНЩС)
- інтерпретація променевої діагностики черепа, зубощелепного апарату, слинних залоз

5. Визначати остаточний клінічний діагноз дотримуючись відповідних етичних і юридичних норм, шляхом прийняття обґрунтованого рішення та логічного аналізу отриманих суб'єктивних і об'єктивних даних клінічного, додаткового обстеження, проведення диференційної діагностики під контролем лікаря-керівника в умовах лікувальної установи (за переліком 4).

Список 4

- некаріозні ураження зубів
- карієс тимчасових та постійних зубів
- захворювання пульпи тимчасових та постійних зубів
- періодонтит тимчасових та постійних зубів
- гінгівіт
- аутоінфекційні хвороби СОПР (гострий афтозний стоматит, герпетичні, виразково-некротичні, кандидозні ураження СОПР)

дефекти коронкової частини зубів

6. Визначати підхід, план, вид та принцип лікування стоматологічного захворювання (за переліком 2) шляхом прийняття обґрунтованого рішення за існуючими алгоритмами та стандартними схемами.
7. Виконувати медичні стоматологічні маніпуляції на підставі попереднього та/або остаточного клінічного діагнозу (за переліками 2, 3) для різних верств населення та в різних умовах (за переліком 5).

Список 5 стоматологічні маніпуляції

- ампутація пульпи тимчасових та постійних зубів
 - видалення зубних нашарувань
 - визначення кислотостійкості емалі зубів (ТЕР, КОШРЕ, СКТ-тест)
 - герметизація фігур
 - діагностичне використання барвників
 - місцеве знеболювання при лікуванні стоматологічних захворювань різними методами (аплікаційне, інфільтраційне, провідникове)
 - глибоке фторування твердих тканин тимчасових зубів
 - медикаментозна обробка уражених ділянок слизової оболонки порожнини рота та пародонта
 - накладання та видалення тимчасових пломб і герметичних пов'язок

при лікуванні карієсу, пульпіту, періодонтиту

- обтурація корневих каналів тимчасових та постійних зубів різними матеріалами

- пломбування каріозних порожнин тимчасових та постійних зубів різними ломбувальними матеріалами

- покриття зубів лікувальними та профілактичними лаками, гелями, десенситайзерами

- . препарування та очищення корневих каналів тимчасових та постійних зубів

- препарування каріозних порожнин тимчасових та постійних зубів з урахуванням виду пломбувального матеріалу

- проведення професійної гігієни порожнини рота

- антропометричні дослідження моделей щелеп: метод Пона, Корхауза, Нанса

- визначення сагітального зазору

- визначення вертикального зазору

- визначення ознак ортогнатичного прикусу та його різновидів

- визначення ознак патологічних видів прикусів

- проведення фізіологічної сепарації

- фіксація ортодонтичного кільця, коронки