



## **Program Kursu ze Stomatologii Dziecięcej „Więcej niż LEK”**

**Autor – lek. dent. Adrian Modrzyk – Maj 2025**

### **Kurs ze Stomatologii Dziecięcej – 17 LEKCJI:**

#### **1. Fizjologia rozwoju:**

- Rozwój dziecka,
- Rozwój zębów,
- Mechanizm wyrzynania zębów,
- Morfologia i fizjologia zębów,
- Rozwój zgryzu i norma biologiczna,
- Mikrobiom jamy ustnej.

#### **2. Patologia rozwoju:**

- Zaburzenia związane z wyrzynaniem zębów,
- Zaburzenia związane z liczbą zębów,
- Zaburzenia wielkości i kształtu zębów,
- Zaburzenia budowy korzeni,
- Zaburzenia rozwoju szkliwa,
- Zaburzenia rozwoju zębiny,
- Zaburzenia rozwoju cementu,
- Przebarwienia zębów
- Zaburzenia gospodarki wapniowo-fosforanowej.

#### **3. Dziecko jako pacjent:**

- Zachowanie dziecka w gabinecie stomatologicznym,
- Premedykacja i leczenie przeciwbólowe,
- Znieczulenie miejscowe,
- Sedacja i znieczulenie ogólne.

#### **4. Próchnica u dzieci i młodzieży – cz. I:**

- Etiologia i wskaźniki próchnicy,
- Przebieg procesu próchnicowego,



- Podział kliniczny i diagnozowanie próchnicy,
- Charakterystyka próchnicy u dzieci i młodzieży,
- Ocena ryzyka próchnicy.

#### **5. Próchnica u dzieci i młodzieży – cz. II:**

- Planowanie leczenia próchnicy,
- Leczenie nieinwazyjne próchnicy,
- Leczenie inwazyjne próchnicy,
- Leczenie minimalnie inwazyjne próchnicy,
- Materiały do odbudowy ubytków.

#### **6. Próchnica u dzieci i młodzieży – cz. III:**

- Zapobieganie próchnicy,
- Higiena jamy ustnej,
- Profilaktyka fluorkowa,
- Niefluorkowa profilaktyka próchnicy,
- Dieta.

#### **7. Choroby miazgi u dzieci – cz. I:**

- Charakterystyka miazgi zębów dzieci,
- Diagnostyka pulpopatii i zmian tkanek okołowierzchołkowych,
- Leczenie chorób miazgi u dzieci.

#### **8. Choroby miazgi u dzieci – cz. II:**

- Leczenie pulpopatii zębów mlecznych,
- Leczenie pulpopatii zębów stałych niedojrzałych.

#### **9. Urazy zębów – cz. I:**

- Etiologia urazów,
- Epidemiologia urazów,
- Klasyfikacje urazów,
- Dziecko maltretowane,
- Pourazowe badanie pacjenta,
- Omówienie wszystkich typów urazów zębów mlecznych,



#### **10. Urazy zębów – cz. I:**

- Omówienie wszystkich typów urazów zębów stałych,
- Następstwa uszkodzeń zębów,
- Zapobieganie uszkodzeniom zębów.

#### **11. Aspekt periodontologiczny w stomatologii dziecięcej:**

- Choroby błony śluzowej,
- Choroby dziąseł i przyzębia u dzieci.

#### **12. Pacjenci z chorobami ogólnymi w gabinecie stomatologicznym:**

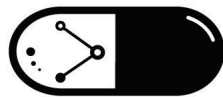
- Zmiany zapalne w jamie ustnej,
- Zasady profilaktyki antybiotykowej,
- Pacjenci kardiologiczni,
- Pacjenci onkologiczni,
- Pacjenci gastroenterologiczni,
- Pacjenci endokrynologiczni,
- Pacjenci hematologiczni,
- Pacjenci nefrologiczni,
- Pacjenci z zaburzeniami układu oddechowego,
- Pacjenci neurologiczni,
- Pacjenci ze specjalnymi potrzebami,
- Pacjenci niepełnosprawni,
- Pacjenci z chorobami genetycznymi.

#### **13. Elementy innych specjalizacji stomatologicznych w stomatologii dziecięcej:**

- Radiologia w stomatologii dziecięcej,
- Chirurgia w stomatologii dziecięcej,
- Ortodoncja w stomatologii dziecięcej,
- Protetyka w stomatologii dziecięcej.

#### **14. Onkologia w pedodoncji:**

- Nowotwory jamy ustnej u dzieci,
  - Nowotwory systemowe u dzieci.
-



więcej niż LEK

### **Lekcje dodatkowe – aspekty kliniczne**

- **Lekcja 15** – Amputacja miazgi i odbudowa zęba przy użyciu korony stalowej - omówienie przypadku.
- **Lekcja 16** – Uraz szkliwno-zębinowy zęba stałego siecznego - omówienie przypadku.
- **Lekcja 17** – Sedacja wziewna.

Niniejszy program kursu stanowi wyciąg informacji z programu nauczania dla Kursu ze Stomatologii Dziecięcej realizowanego w ramach Niepublicznej Placówki Kształcenia Ustawicznego Więcej niż LEK.