

Leczenie stomatologiczne z użyciem sedacji wziewnej

Czym jest sedacja i kiedy możemy ją zastosować?

- Sedacja wziewna to w pełni **bezpieczna** metoda walki ze **stresem i niepokojem** towarzyszącym pacjentom podczas wizyt w gabinecie stomatologicznym. Dzięki niej jesteśmy także w stanie zniwelować odruch wymiotny towarzyszący niektórym procedurom stomatologicznym.
- Polega ona na wprowadzaniu **gazu rozweselającego** (czyli mieszaniny podtlenu azotu i tlenu) do układu oddechowego pacjenta poprzez specjalną **maseczkę** zakładaną na nos.
- ✓ Już po kilku chwilach od rozpoczęcia wdychania mieszaniny pacjent odczuwa wyraźne **odprężenie i uspokojenie**, a jednocześnie **bez problemu współpracuje z lekarzem**.

Jak przygotować się do wizyty z użyciem sedacji wziewnej?

- Z uwagi na działanie gazu rozweselającego zaleca się na 3 godziny przed zabiegiem nie jeść oraz ograniczyć spożywanie płynów.
- W przypadku dzieci warto również zwrócić uwagę na to, by mały pacjent skorzystał z toalety przed wizytą.
- ✓ Istotne jest także, aby mieć drożny nos, przez który będzie można swobodnie oddychać.

Jak postępować podczas wizyty?

- Podczas zabiegu z użyciem sedacji konieczne jest, by założona na nos maseczka szczelnie do niego przylegała oraz pozostawała na miejscu przez cały okres wizyty.
- W trakcie stosowania sedacji należy oddychać wyłącznie **przez nos**. Oddychanie przez usta, czy mówienie podczas zabiegu zmniejsza działanie gazu.
- ✓ Po zaprzestaniu wdychania gazu rozweselającego pacjent bardzo szybko wraca do pełnej świadomości. Już po 30 minutach może powrócić do prowadzenia pojazdów mechanicznych.

W przypadku dzieci warto rozważyć odbycie **wizyty adaptacyjnej z sedacją**.

Dzięki niej dziecko może oswoić się z gabinetem oraz maseczką niezbędną do przeprowadzenia zabiegu.

Jakie są przeciwwskazania do zastosowania sedacji?

- Nieżyt górnych dróg oddechowych (katar, zapalenie gardła/ucha/zatok obocznych nosa)
- Astma, Przerost migdałków, Mukowiscydoza
- Choroby płuc (rozedma płuc, roztrzenie oskrzelowe, POChP)
- Porfiria
- Stwardnienie rozsiane, Reumatoidalne zapalenie stawów
- Myasthenia gravis
- Anemia złośliwa Addisona-Biermera, Złośliwa hipertermia
- Implant ślimakowy