

OPINIE UŻYTKOWNIKÓW O SLEEPERONE

SleeperOne jest szczególnie przydatny w znieczuleniu dowiezadłowym, stosowanym przeze mnie z powodzeniem jako alternatywa dla znieczulenia przewodowego w odcinkach bocznych żuchwy w wielu sytuacjach klinicznych. Podanie znieczulenia jest proste i skuteczne z zastosowaniem minimalnej ilości wkłuć do ożębnej oraz niewielkiej ilości anestetyku. Urządzenie umożliwia moim zdaniem świetną kontrolę nad igłą podczas wprowadzania jej do szpary ożębnej, a mniejsza ilość wkłuć jest pozytywnie interpretowana przez pacjentów i skraca czas potrzebny na wykonanie zabiegu.

Dr n. med. P. Milner, Łódź, Polska

Pracuję ze SleeperOne od 10 lat. Nie wyobrażam sobie aktualnie pracy bez tego urządzenia. Znieczulenia ze SleeperOne są bezstresowe dla pacjenta. Przyjazny wizualny aspekt końcówki w kształcie pióra, którą lekarz trzyma w ręku upewnia pacjenta, że wszystko będzie ok, zwłaszcza dzieci. Zastrzyk jest szybki i bezbolesny. Bez odczuwalnego ciśnienia również podczas znieczulenia śródwiedzadłowego.

Lekarz nie odczuwa wysiłku mięśni nadgarstka podczas pracy. Znieczulenia śródwiedzadłowe i doprzegrodowe są łatwiejsze do wykonania dzięki lekkiemu uchwytowi i elektronicznej kontroli ciśnienia i ilości podawanego anestetyku. To urządzenie to wielki plus dla mojej codziennej praktyki i pracy. Podnosi zdecydowanie prestiż mojego gabinetu.

Dr. E. Astruc, Lattes, Francja

SleeperOne5

Bezbolesne
znieczulenia
komputerowe



Innowacyjna technologia
Iniekcje bez bólu
Komfort lekarza i pacjenta

Dystrybutor w Polsce:

marrodent®
A HENRY SCHEIN® COMPANY

43-300 Bielsko-Biała ul. Krasińskiego 31
tel. 33 810 13 28 biuro@marrodent.pl

SleeperOne5

Zeskanuj kod aby uzyskać
więcej informacji



DHT

DENTAL HI TEC

Nasza misja: znieczulenia stomatologiczne

SYSTEM DO WYKONYWANIA WSZYSTKICH TECHNIK ZNIECZULEŃ

Komfort dla pacjenta i stomatologa

- Bez bólu
- Bez odrętwień i przygryzania warg*
- Bez wysiłku mięśni nadgarstka podczas iniekcji
- Mniej efektów ubocznych

Precyzja

- Elektroniczny system kontroli podawania anestetyku
- Ergonomiczny kształt mikrosilnika- uchwyt długopisowy

Opłacalność

- Umożliwia wszystkie techniki znieczuleń
- Bez wycieku anestetyku do jamy ustnej pacjenta
- Bez elementów jednorazowych

Najnowocześniejsza technologia

- Bezprzewodowy i bezbaterijny sterownik nożny
- Ultralekki mikrosilnik
- Prędkości iniekcji dostosowane do technik znieczulenia
- Mikroprocesorowa kontrola ciśnienia podczas iniekcji
- Mikroprocesorowa kontrola prędkości

Przyjazny dla użytkownika

- 3 tryby podawania anestetyku, dostosowane do techniki znieczulenia, łącznie ze znieczuleniem dokostnym u dzieci
- Intuicyjny i łatwy w użyciu
- Szybka i łatwa instalacja w gabinecie
- Ergonomiczny kształt

Bezpieczeństwo

- Mniejsza toksyczność dzięki automatycznej iniekcji
- Procedura zamykania zużytej igły
- Bez ryzyka uszkodzenia ampułki z anestetykiem

	SleeperOne	strzykawka ręczna	strzykawka automatyczna
Ból podczas iniekcji	★ ★ ★	★	★
Precyzja podczas iniekcji	★ ★ ★	★	★ ★
Brak wysiłku mięśni nadgarstka	★ ★ ★	★	★ ★
Kontrola ciśnienia podczas iniekcji	★ ★ ★	★	★ ★
Komfort dla dzieci	★ ★ ★	★	★ ★
Mniejsze ryzyko martwicy	★ ★ ★	★	★



*w zależności od techniki