

Ergonomiczne okulary do fototerapii

Neo-Photoshades

Pakiet nr 4

Okulary „Neo-Photoshades” zostały stworzone w celu zapewnienia dziecku bezpiecznej osłony na oczy, gdy wymagane jest leczenie za pomocą fototerapii. Ergonomiczny kształt i miękka, amortyzująca struktura okularków zapewniają, że Neo-Photoshades skutecznie zatrzymują światło szkodliwe dla oczu noworodka.



Typ pacjenta (noworodka)	Wymiar zewnętrzny [mm]	Nr kat.	Ilość w opakowaniu zbiorczym (szt.)
DROBNY <900g	90 x 38,5	NSPS 000	50
MAŁY <1000g	110 x 47	NSPS 001	50
ŚREDNI >1000g	130 x 60	NSPS 002	50

Właściwości:

- **ergonomiczne okulary do fototerapii** wykonane są z bardzo miękkiej, łatwo dopasowującej się i folii poliuretanowej pokrytej z jednej strony miękką, silikonową powierzchnią **(TO NIE JEST KLEJ)**. Okulary są **przeznaczone do stosowania u pacjentów z wrażliwą i delikatną skórą**, takich jak noworodki; zapewniają trwałe umiejscowienie oraz całkowicie bezbolesne ich zdjęcie,
- delikatna przyczepność żelowej warstwy silikonowej zapewnia właściwą ochronę oczu podczas całego procesu fototerapii; **można używać wielokrotnie dla jednego pacjenta**,
- **nie zawierają lateksu**; Nie zawierają kleju; Są hypoalergiczne,
- dzięki zastosowaniu czarnego materiału o wysokiej gęstości, okulary zatrzymują całkowicie światło zewnętrzne. Materiał mający kontakt z okiem jest czystą bawełną bez dodatku barwników,
- czynność założenia i zdjęcia okularków nie wymaga konieczności podnoszenia główki, zmiany pozycji noworodka,
- aby właściwie dobrać rozmiar okularków należy dokonać oceny wielkości samego pacjenta. Występują trzy rozmiary okularków – jak powyżej,
- pozycjonowanie okularków nie wymaga stosowania opasek wokół głowy pacjenta.

Dobór rozmiaru okularków:

1. Dla ułatwienia doboru właściwego rozmiaru okularków na opakowaniu została podana waga noworodka, która jest wstępną wskazówką. Niezależnie od tego należy dokonać indywidualnej oceny wielkości noworodka i dobrać odpowiedni rozmiar okularków.
2. Okulary mogą być użytkowane przez jednego pacjenta wielokrotnie.
3. W zestawie znajduje się plastikowy arkusz, na który można odłożyć okulary podczas przerwy w fototerapii, np. w czasie karmienia piersią.
4. Ze względu na specyfikę powierzchni silikonowej okulary nie tracą właściwości adhezyjnych podczas ponownego nakładania.
5. Jeśli powierzchnia silikonowa okularków straciła przyczepność, należy przetrzeć ją czystą wodą. Po osuszeniu powierzchnia przylegania (silikonowa) powróci do pierwotnej formy i można ją ponownie efektywnie wykorzystać.