

ERGONOMICZNE OKULARKI DO FOTOTERAPII

Neo-Photoshades

(Ochrona oczu na bazie warstwy silikonowej)

Okularki „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

- **Ergonomiczne okularki do fototerapii** wykonane są z bardzo miękkiej, łatwo dopasowującej się i przezroczystej folii poliuretanowej pokrytej z jednej strony miękką, silikonową powierzchnią **(TO NIE JEST KLEJ)**. Okularki są **przeznaczone do stosowania u pacjentów z wrażliwą i delikatną skórą**, takich jak noworodki; zapewniają skuteczne 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;
- Dzięki zastosowaniu czarnego materiału o wysokiej gęstości, okularki zatrzymują całkowicie światło zewnętrzne. Materiał mający kontakt z okiem jest czystą bawełną bez dodatku barwników.
- Aby właściwie dobrać rozmiar okularków należy dokonać oceny wielkości samego pacjenta. Występują trzy rozmiary okularków – jak powyżej.

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. Okularki mogą być użytkowane przez jednego pacjenta wielokrotnie.
3. W zestawie znajduje się plastikowy arkusz, na który można odłożyć okularki podczas przerwy w fototerapii, np. w czasie karmienia piersią.
4. Ze względu na specyfikę powierzchni silikonowej okularki nie tracą właściwości adhezyjnych podczas ponownego nakładania.
5. Jeśli powierzchnia silikonowa okularków straciła przyczepność, należy wytrzeć ją czystą wodą. Po osuszeniu powierzchnia przylegania (silikonowa) powróci do pierwotnej formy i można ją ponownie efektywnie wykorzystać.

PRODUCENT:



KONTAKT:



WARDA Sp. z o.o.
ul. Korzenna 5, Przylęki, 86-005 Białe Błota
tel.: 607151979, Fax: 52 5610863
e-mail: biuro@warda-warda.pl, www.warda-warda.pl