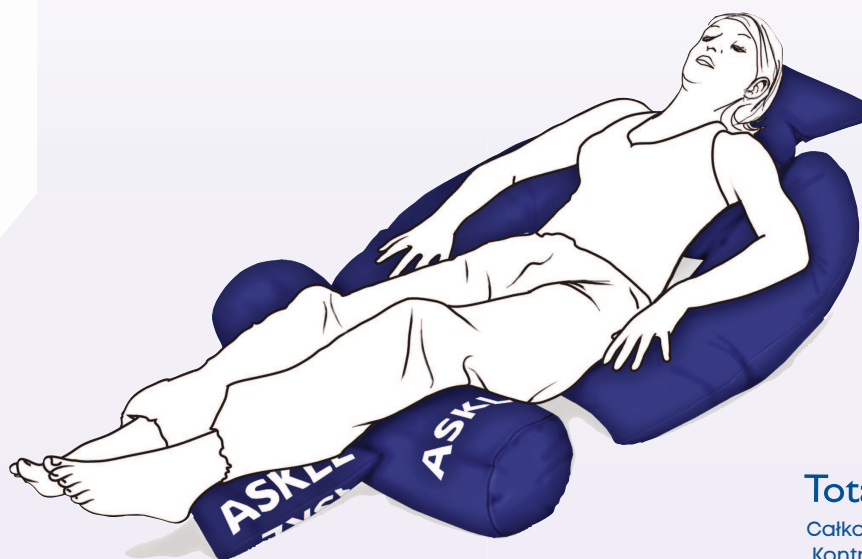


POZYCJONERY TECHNOLOGIA MIKROKULEK

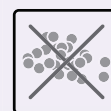


Total Protection Ag+

Całkowita ochrona dzięki Ag+
Kontrola Zakażeń Krzyżowych



Antyzapachowe



Antybakteryjne



Antyroztoczne



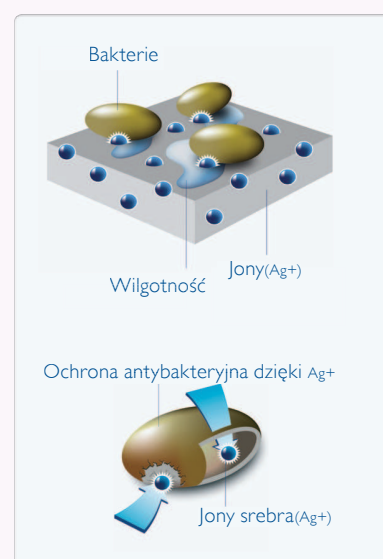
Antygrzybiczne

PODUSZKI POZYCJONUJĄCE UMOŻLIWIAJĄ SZYBKĄ I ŁATWĄ ZMIANĘ POZYCJI, ZMNIJSZAJĄC W TEN SPOSÓB NACISK WYWIERANY NA SKÓRĘ I TKANKI, KTÓRE SĄ NARAŻONE NA ODLEŻYNY.



ZRÓWNOWAŻONE ZARZĄDZANIE RYZYKIEM

- ▶ Zgrzewane ultradźwiękowo, tworzą nieprzenikalną zaporę dla cieczy.
- ▶ Silver Ag+ IONS - Sanitized® Srebro, które zapobiega rozwojowi mikroorganizmów.
- ▶ Tkanina PU-poliamid powlekany poliwęglanem, zapewniająca lepszą wydajność i trwałość.
- ▶ Certyfikat dopuszczenia do bezpośredniego kontaktu ze skórą Oeko-Tex, klasa 2.
- ▶ Mikrokulki ze styropianu samogasnącego, zapewniające bezpieczeństwo.
- ▶ Koncepcja Vacuum Touch™ - stabilny rozkład mikrokulek wewnątrz poszycia



Sprzedaż w Polsce:



(by) Winnare Nordic

Ergolet Polska Sp. z o.o.
tel. 68 371 10 45
e-mail: sales@ergolet.pl
www.ergolet.com

ZAPOBIEGANIE ODLEŻYNOM W OBSZARZE KRĘTARZA

ZAPOBIEGANIE ODLEŻYNOM W OBSZARZE KRĘTARZA

Rzadkie, tym nie mniej często poważne odleżyny występują u obłożnie chorych pacjentów, którzy muszą przebywać w pozycji bocznej. Eksperti zalecają pozycję leżącą pół-boczną pod kątem 30°.

Rozwiązanie ASKLÉ SANTÉ: poduszki do utrzymywania pozycji bocznej 30°.

- ▶ Dostępne w 2 rozmiarach, zapewniając optymalne rozwiązanie, w zależności od tego, jak duży jest pacjent.
- ▶ Zintegrowana poduszka dla większego komfortu pacjenta.
- ▶ Szybkie umiejscowienie przez użytkownika, nie wymagające wysiłku.
- ▶ Utrzymuje pozycję pacjenta stabilnie i przez długi czas.



PROFILAKTYKA ODLEŻYN NA ŁOKCIACH

Rzadkie w przypadku łokci ale bardziej powszechne w przypadku pięt wśród pacjentów obłożnie chorych. Eksperti zalecają zmniejszenie nacisku na łokcie i pięty w pozycji leżącej grzbietowej.

ROZWIĄZANIE ASKLÉ SANTÉ: PODUSZKI POZYCJONUJĄCE W OBSZARZE NÓG I RAMION

- ▶ Nachylenie ułatwiające krążenie krwi.
- ▶ Gładka krawędź poduszki zapobiega powstawaniu lokalnych punktów nacisku.
- ▶ Brak punktów o zwiększonym nacisku wokół ścięgien achillesa lub kostek.
- ▶ Zmniejszenie nacisku na łokciach.



PROFILAKTYKA ODLEŻYN NA KOSTKACH I KOLANACH

Wysokie ryzyko odleżyn u pacjentów z ekstrakcją mięśni i ścięgien w kończynach dolnych. Eksperti zalecają odwodzenie kończyn dolnych w celu zmniejszenia nacisku na kostkach, kłykciach i kolana. Zmniejszenie nacisku na kości krzyżowej, kości kulszowej i piętach.

Rozwiązanie ASKLÉ SANTÉ: cylindryczna poduszka stosowana z poduszką odwodzącą kolano.

- ▶ Utrzymuje odwodzenie dolnych kończyn.
- ▶ Obniża nacisk wokół kłykci kości udowych (kolana) oraz wewnętrznych kostek.
- ▶ Chroni stawy kolanowe.



Fotografie nie mają wartości handlowej

PODUSZKI POZYCJONUJĄCE

PROFILAKTYKA ODLEŻYN NA KOŚCI KRZYŻOWEJ, KOŚCI KULSZOWEJ I PIĘTACH

Odleżyny na kości krzyżowej mogą występować powszechnie u pacjentów siedzących, którzy wysuwają się w przód lub u pacjentów leżących, którzy nie są prawidłowo układani w pozycji pół siedzącej. Odleżyny na kości kulszowej często pojawiają się u pacjentów siedzących i są najczęstszymi odleżynami u pacjentów z paraplegią. Eksperci zalecają pozycję pół-wysoką, w której zmniejsza się nacisk w obszarze kości krzyżowej, kości kulszowej i pięt.

Rozwiązanie ASKLESANTE: połączenie czterech specjalnych poduszek.

- ▶ Zmniejsza ryzyko zsunienia się do przodu, co powodowałoby powstanie sił ścinających na tkankach.
- ▶ Zmniejsza ryzyko upadku.
- ▶ Można stosować w miejsce niezarejestrowanych łóżek medycznych.
- ▶ Redukuje nacisk na łokciach.



POMOC W ZAPOBIEGANIU BOLESNYM POZYCJOM BIODER I KOLAN

ZGINANIE KOLAN

ROZWIĄZANIE ASKLESANTE: CYLINDRYCZNA PODUSZKA UMIESZCZANA POD KOLANAMI.

- ▶ Zmniejsza ból w obszarze lędźwiowym.
- ▶ Łagodzi ból stawu międzywyrostkowego

UTRZYMYWANIE BIODER W POZYCJI ODWIEDZONEJ

ROZWIĄZANIE ASKLESANTE: PODUSZKA ODWODZĄCA BIODRA.

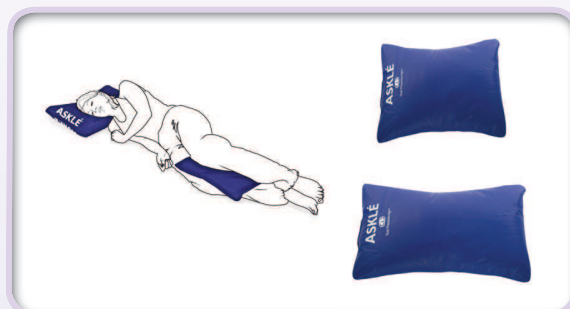
- ▶ Zalecana przy rekonwalescencji po operacji wszczepiania protezy biodrowej.
- ▶ Redukuje ryzyko dyslokacji bioder przy obracaniu pacjenta.













ODPOWIEDŹ NA CODZIENNE POTRZEBY SPECJALISTÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ

PODUSZKI OGÓLNEGO WYKORZYSTANIA W ROZMIARZE MAŁYM I ŚREDNIM (T1 I T2).

- ▶ Uniwersalne wykorzystanie w opiece nad pacjentem; można stosować wraz z innymi poduszkami ASKLE.
- ▶ Pozwala uniknąć stosowania zwykłych poduszek jako elementów do podpierania, zapobiegając zakażeniom krzyżowym.
- ▶ Łatwe w instalacji i pozycjonowaniu przez opiekuna pacjenta.
- ▶ Kompaktowa, łatwa w przechowywaniu.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | NAZWA | NR PRODUKTU | WAGA (KG) | WYMIARY |
|---|--|-------------|-----------|--------------|
|  | Poduszka do pozycji leżącej pół-bocznej pacjenta | VCP08CIC | 2.20 | 182 x 54 cm |
| | | VCP11CIC | 2.00 | 170 x 74 cm |
|  | Poduszka odwodząca | VCP07CIC | 0.43 | 35 x 28 cm |
|  | Poduszka w kształcie półksiężyca | VCP09CIC | 1.9 | 137 x 80 cm |
|  | Poduszka T1 uniwersalnego zastosowania - mała | VCP02CIC | 0.23 | 37 x 26 cm |
|  | PODUSZKA T2 UNIWERSALNEGO ZASTOSOWANIA - ŚREDNIA | VCP03CIC | 0.58 | 56 x 40 cm |
|  | Poduszka cylindryczna | VCP04CIC | 0.64 | Ø 21 x 60 cm |
|  | Poduszka w kształcie półkoła | VCP01CIC | 0.36 | 60 x 35 cm |
|  | Poduszka okrągła | VCP12CIC | 0.50 | 46 x 46 cm |
|  | Poduszka pod piętę | VCP05CIC | 0.23 | 39 x 21 cm |
|  | Poduszka pod łokcie | VCP06CIC | 0.23 | 39 x 21 cm |
|  | Torba transportowa | VCP10 | 0.65 | 80 x 90 cm |

Gwarancja: 2 lata

*w opcji inne wymiary

CZYSZCZENIE/DEZYNFEKCJA: PRODUKT CAŁKOWICIE CHRONIONY DZIĘKI AG+

- 100% Promust cic: 58% poliester - 35% poliuretan poliwęglan - 8% inne



POSZWY - OSTRZEŻENIA

- ▶ Bezpośredni kontakt z uszkodzoną skórą pacjenta nie stanowi ryzyka (Oeko-Tex klasa 2).
- ▶ Poszwy nie mogą mieć styczności z pozostałościami szorowania, opatrywania ran lub z rozpuszczalnikami jak również z ostrymi przedmiotami.
- ▶ Dokonywać wzrokowych oględzin poszew raz lub dwa razy do roku, aby zapewnić ich dobry stan. W przypadku widocznych zmian lub degradacji zgrzewanego szwu, produkt należy usunąć oraz zutylizować zgodnie z miejscowymi przepisami.



ODNOŚNE NORMY PRAWNE

- Produkt zgodny z europejskimi przepisami przeciwpożarowymi EN 597-1 i 2 oraz GPEM D1 bis 89 i D90.
- Protection V zgodnie z bS7275:1989.
- Produkt zgodny z normą EN ISO 22610:2006 w zakresie odporności na przenikanie bakterii przenoszonych przez ciecz.
- Produkt zgodny z normą ISO 16603:2004 w zakresie odporności na przenikanie krwi i krwi syntetycznej.
- Produkt zgodny z normą ISO 16604:2004 w zakresie odporności na przenikanie cieczy hydrostatycznych.
- Odporność na gronkowca złocistego opornego na metycylinę, MRSA (ATCC6538)

Fotografie nie mają wartości handlowej

ASKLE SANTE Groupe Winnicare – 200 rue Charles Tellier – Actiparc de Grézan – 30034 Nîmes Cedex 1 Francja

Tel : +33 (0)4 66 02 15 15 – Fax : +33 (0)4 66 02 15 00 – E-mail : contact@askle.com

www.winnicare.fr

Dążąc do stałego udoskonalania swoich produktów, firma ASKLÉ SANTÉ zastrzega sobie prawo do modyfikowania charakterystyki technicznej bez wcześniejszego powiadomienia - Zdjęcia tylko do celów poglądowych. Wyrób medyczny klasy I zgodny z Dyrektywą Europejską 93/42/CEE.

