



Jakość życia

Włosy są ważną częścią naszego wizerunku.

Najprawdopodobniej poczujesz się zszokowana, niespokojna i zła w momencie kiedy zostaniesz powiadomiona, że możesz stracić swoje włosy w wyniku leczenia. Niektóre osoby odbierają to wręcz jako zagrożenie, które prowadzi do obniżenia jakości ich życia.

Chłodzenie skóry głowy

Chłodzenie skóry głowy jest metodą używaną w celu redukcji bądź zapobiegania wypadania włosów u pacjentów poddawanych chemioterapii. Badania dowodzą, że chłodzenie skóry głowy jest efektywne dla szeregu chemioterapeutyków, takich jak: Epirubicyna, Doksorubicyna, Taksol i Taxotere. Sukces w chłodzeniu skóry głowy zależy od wielu czynników.

Dlaczego stosujemy system chłodzenia

Utrata włosów jest nieustającym przypomnieniem o chorobie, zarówno dla chorego, jego rodziny, jak i również w jego środowisku pracy oraz podczas spędzania wolnego czasu.

Chłodzenie skóry głowy dostarcza jedyną wiarygodną alternatywę w przeciwdziałaniu utracie włosów dla wielu stosowanych rodzajów chemioterapii.

W rezultacie uzyskuje się duży poziom zachowania lub całkowitego zatrzymania procesu utraty włosów, co z kolei wpływa na poprawę pewności pacjenta i przynosi korzyści w leczeniu i wyzdrowieniu.



Wypowiedź pacjenta

Niedawno musiałam poddać się leczeniu chemioterapeutycznemu w szpitalu w Dewsbury. Byłam załamana, kiedy usłyszałam, że mogę stracić włosy.

Jednakże doradzono mi zastosowanie systemu chłodzącego skórę głowy firmy Paxman w celu zminimalizowania utraty włosów.

Mogę z całą przyjemnością powiedzieć, że to zadziałało, straciłam minimalną ilość włosów, tak, że nikt nie zauważył różnicy. Chciałabym podziękować wszystkim osobom zaangażowanym w wynalezienie i produkcję tego urządzenia.

Dzięki niemu mój powrót do zdrowia był zupełnie inny. Staram się powiedzieć wszystkim jak niesamowite jest to urządzenie, w co nie trudno im uwierzyć. Dziękuję z całego serca. Nie potrafię słowami opisać jak to dużo dla mnie znaczy, że nie straciłam swoich włosów. Moje włosy są jak nowe.

Stokrotne podziękowania
Angela Bates
Dewsbury, West Yorks

System zapobiegania utracie włosów Paxman

- W dużym stopniu redukuje ryzyko utraty włosów i wpływa na poprawę pewności siebie u pacjentów
- Utrzymuje skórę głowy w stałej kontrolowanej temperaturze
- Duży stopień akceptowalności i tolerancji
- Łatwy i nieskomplikowany w użyciu zarówno dla personelu medycznego jak i pacjentów
- Potwierdzone rezultaty działania



www.zachowaj-wlosy.pl

Sponsorowane przez:

EM-MED Sp. z o.o.
Tel: (12) 292 78 60
email: alicja@emmed.pl
internet: www.emmed.pl

paxman

W jaki sposób chłodzenie skóry głowy może wpłynąć na ocalenie twoich włosów w czasie chemioterapii





System chłodzenia skóry głowy ma ogromny wpływ na jakość życia kobiet leczonych chemioterapią. Skutek uboczny, jakim jest utrata włosów, jest stresujący i jest on zewnętrznym i bardzo widocznym efektem leczenia, przez wielu traktowanym jak piętno.

Każde podejście i próba zredukowania tego efektu ubocznego są jak najmiej widziane, dlatego też system Paxman zajmuje bardzo ważne miejsce w życiu wielu pacjentów poddających się leczeniu. Stosowanie tego systemu pozwala na utrzymanie stałej temperatury skóry głowy, co w warunkach rzeczywistych nie jest możliwe do osiągnięcia.

Pomiary temperatury skóry głowy potwierdzają osiągnięcia w uzyskaniu stałej temperatury skóry głowy. Ponadto, tolerancja pacjentów jest wysoka, system jest przenośny i nie wymaga użycia dużych jednostek chłodzących. Jest to ogromnym plusem, jeśli weźmiemy pod uwagę ilość pacjentów jednocześnie przebywających w klinice onkologicznej.

J Richards C Sainsbury lekarz, chirurg

Czym jest chłodzenie skóry głowy

Jest to metoda używana w celu obniżenia temperatury skóry głowy, używana od ponad 25 lat. Obniżenie temperatury skóry głowy o kilka stopni powoduje ograniczenie ilości krwi docierającej do mieszków włosów, co z kolei chroni je przed negatywnymi skutkami skoncentrowanych środków stosowanych w chemioterapii przenoszonych przez system krwioobrotu.

Którą metodę chłodzenia skóry głowy powinnaś wybrać?

Obecnie używane są dwie metody, obie wymagają użycia czepek przed i po podaniu chemioterapeutyków.

Pierwotna metoda używa zmrożonych woreczków z żelem w temperaturze -25 C. Po wyciągnięciu z lodówki umieszcza się je na głowie pacjenta. Woreczki muszą być wymieniane w regularnych odstępach, ponieważ ulegają one nagrzanemu. W momencie umieszczenia ich na głowie pacjenta są one bardzo zimne i ciężkie.

Alternatywna metoda firmy Paxman składa się z lekkiego silikonowego czepek, który jest podłączony do małej jednostki chłodzącej. Następnie czepek zostanie umieszczony na głowie pacjenta, co zmniejsza temperaturę skóry w kontrolowany sposób. Czepek utrzymuje stałą temperaturę skóry głowy, temperatura jest kontrolowana podczas całego procesu, i co jest bardzo istotne, nie musi być wymieniany. Metoda ta jest o wiele bardziej komfortowa i lepiej tolerowana przez pacjentów.



Ile czasu zajmuje użycie?

Czepek zakłada się zwykle na 30 min przed podaniem leku, i używa w ciągu całego procesu podawania leku, oraz po jego zakończeniu. Czas użycia zależy od rodzaju zastosowanej chemioterapii w przedziale od 1,5 godziny do 5 godzin, średnio to od 2 do 2,5 godziny.

Czy system zadziała w moim przypadku?

Tysiące pacjentów uniknęło utraty włosów. Sukces urządzenia nie może zostać zagwarantowany w 100%, ponieważ zależy on od wielu czynników, które wpływają na wyniki (wiek, rodzaj włosów, ich stan i kondycja, rodzaj raka i sposób pielęgnacji włosów w czasie leczenia).

Badania przy użyciu różnych rodzajów leków wykazują że zastosowanie systemu chłodzenia zredukowało użycie peruki w przedziale od 70% do 90%.

Pielęgnacja włosów

Chemioterapia powoduje, że włosy stają się suche i łamliwe, dlatego też bez względu na to, jakiegokolwiek metodzie leczenia jesteś poddawany, powinieneś zwracać szczególną uwagę na pielęgnację swoich włosów. Używaj produktów z neutralnym PH, pochodzenia roślinnego, unikaj używania nadmiernego ciepła, nacisku i stresów.

Gdzie mogę poddać się leczeniu tą metodą?

W celu uzyskania dokładnych informacji zapraszamy na stronę www.zachowaj-wlosy.pl