

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania INHALATORÓW

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ogólne środki bezpieczeństwa

- Używaj inhalatora wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem, tj. do podawania leków w postaci mgiełki do dróg oddechowych.
- Przed pierwszym użyciem dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi, aby poznać sposób działania i zasady bezpiecznego korzystania z urządzenia.
- Przechowuj inhalator w miejscu niedostępnym dla dzieci, aby zapobiec przypadkowemu użyciu lub uszkodzeniu urządzenia.

2. Zagrożenia mechaniczne

- Regularnie sprawdzaj stan elementów inhalatora, takich jak maska, przewody i komora na lek – uszkodzone elementy mogą wpłynąć na skuteczność terapii lub powodować skaleczenia.
- Unikaj stosowania nadmiernej siły podczas montażu lub demontażu części inhalatora – może to prowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Nie używaj urządzenia, jeśli zauważysz pęknięcia, przetarcia przewodów lub inne widoczne uszkodzenia.

3. Zagrożenia elektryczne

- Jeśli inhalator jest zasilany elektrycznie, upewnij się, że korzystasz z oryginalnych przewodów zasilających dostarczonych przez producenta.
- Nigdy nie używaj inhalatora w wilgotnym środowisku, takim jak łazienka, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- W przypadku zauważenia nietypowego działania urządzenia, takiego jak iskrzenie, dymienie lub przegrzewanie, natychmiast odłącz inhalator od zasilania i skontaktuj się z serwisem.

4. Zagrożenia termiczne

- Nie używaj inhalatora w miejscach narażonych na ekstremalne temperatury, takich jak bezpośrednie światło słoneczne lub bliskość źródeł ciepła.
- Po zakończeniu inhalacji pozwól urządzeniu ostygnąć przed jego czyszczeniem lub przechowywaniem.

5. Środki ostrożności związane z użytkowaniem w specyficznych warunkach

- Unikaj używania inhalatora w zanieczyszczonym lub zapyłonym środowisku – może to wpłynąć na jakość inhalowanej mgiełki i skuteczność terapii.
- Zawsze stosuj inhalator w pozycji zalecanej przez producenta – niektóre urządzenia mogą działać nieprawidłowo, jeśli są używane pod niewłaściwym kątem.
- Upewnij się, że maska jest odpowiednio dopasowana, aby zapewnić skuteczną inhalację i zapobiec utracie leku.

6. Konserwacja i użytkowanie

- Po każdej inhalacji dokładnie wyczyść elementy inhalatora, które miały kontakt z lekiem, zgodnie z instrukcjami producenta.
- Regularnie wymieniaj elementy eksploatacyjne, takie jak filtry, zgodnie z zaleceniami producenta, aby zachować skuteczność urządzenia.
- Jeśli inhalator wymaga dezynfekcji, stosuj wyłącznie metody i środki rekomendowane przez producenta.

7. Ostrzeżenia dotyczące użytkowników

- Osoby starsze i z ograniczeniami ruchowymi powinny korzystać z modeli inhalatorów o prostym interfejsie i łatwych w obsłudze elementach.
- W przypadku wystąpienia jakichkolwiek objawów nietolerancji lub dyskomfortu podczas inhalacji, takich jak trudności w oddychaniu lub ból, natychmiast przerwij używanie urządzenia i skonsultuj się z lekarzem.
- Nie używaj inhalatora po upływie terminu ważności podzespołów (np. masek, przewodów), aby zapobiec zmniejszeniu skuteczności terapii.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.