

Sprzęt medyczny pomocny w opiece nad chorym



Autor
Agnieszka Wejer
Pielęgniarka, Specjalista opieki paliatywnej

2 minuty czytania

Zaopatrzenie się w sprzęt i akcesoria medyczne ułatwi [czynności pielęgnacyjne](#) i opiekuńcze oraz zapewni bezpieczeństwo chorego i opiekuna. Warto jest zaopatrzyć się w potrzebne akcesoria odpowiednio wcześniej.

Podstawowy sprzęt pomocny w opiece nad chorym w domu:

- ✓ **[Łóżko medyczne](#)** (rehabilitacyjne). Znacznie ułatwia choremu funkcjonowanie, a rodzinie wygodę w pielęgnacji.
- ✓ **Drabinka rehabilitacyjna.** Pomocna podczas siadania chorego w łóżku.
- ✓ **[Sprzęt ułatwiający przenoszenie chorego.](#)**
- ✓ **[Materac przeciwodleżynowy.](#)** Zalecany dla wszystkich osób przebywających w łóżku dłuższy czas, czyli dłużej niż nocny wypoczynek osoby zdrowej.
- ✓ **Wózek, chodzik, balkonik.** Sprzęty ułatwiające przemieszczanie się chorego - dla chorych chodzących.
- ✓ **Sprzęty ułatwiające wykonanie [toalety chorego.](#)** Krzesło toaletowe, basen, kaczka, wanienska do mycia głowy lub basen do mycia chorego w pozycji leżącej.
- ✓ **Wentylator, elektryczny wiatraczek.** Niezbędne głównie przy [dusznościach chorego.](#)
- ✓ Aparat do mierzenia ciśnienia, termometr, glukometr.
- ✓ **Nawilżacz powietrza.** Szczególnie przydatny w pomieszczeniach z suchym powietrzem lub gdy chory ma rurkę tracheotomijną.
- ✓ **Nebulizator.** Służy do podawania leków drogą wziewną i do inhalacji chorego przy [suchości jamy ustnej](#), tlenoterapii, z rurką tracheotomijną.
- ✓ **[Sprzęt rehabilitacyjny.](#)**

Wyroby medyczne pomocne przy dolegliwościach lub zaopatrzeniu chorego w specjalistyczny sprzęt medyczny:

- ✓ **Koncentrator tlenu.** Przydatny, jeśli u chorego występują [duszności](#). Korzystanie należy skonsultować z lekarzem.
- ✓ **Ssak medyczny.** Sprzęt do odsysania zalegającej wydzieliny, potrzebny np. po założeniu choremu rurki tracheotomijnej. Uwaga: poprawna obsługa ssaka medycznego wymaga przeszkolenia przez pielęgniarkę. Przy obsłudze należy przestrzegać zasad sanitarnych.
- ✓ **Akcesoria do obsługi [cewników](#)** (Foley'a lub Conventin): cewnik, worki urologiczne.
- ✓ **Akcesoria [stomijne](#).** Worki stomijne, płytki, sprzęt mocujący.
- ✓ **Opatrunki specjalistyczne.** Szczególnie ważne przy [pielęgnacji odleżyn](#).
- ✓ **Żywnienie przemysłowe** (w przypadku [gastrostomii](#)). Zazwyczaj jest zapewnione przez Poradnię Żywniową, pod opieką której jest chory od momentu założenia zgłębników do karmienia.

Skąd wziąć sprzęt medyczny?

- ✓ Sprzęt i akcesoria medyczne możesz kupić w sklepach ze sprzętem medycznym. Pamiętaj, że chory ubezpieczony może liczyć na [dofinansowanie sprzętu](#) oraz [refundację wyrobów medycznych](#).
- ✓ Jeśli nie chcesz kupować sprzętu, możesz go [wypożyczyć](#): komercyjnie w wypożyczalni sprzętu medycznego lub bezpłatnie z wypożyczalni działających przy ośrodkach paliatywno-hospicyjnych (pod warunkiem, że chory [kwalifikuje się do opieki paliatywnej](#)).

Akcesoria pomocne w opiece nad chorym w domu:

- ✓ do [mycia](#) i pielęgnacji chorego
- ✓ do zachowania higieny i [zasad sanitarnych](#) w domu
- ✓ pomocne przy [karmieniu chorego](#)
- ✓ pomocne [choremu w toalecie](#)
- ✓ pomocne przy [zmianie wyrobów chłonnych](#) (pieluch)
- ✓ kilka kompletów odpowiedniej [bielizny osobistej](#) chorego oraz [bielizny pościelowej](#)

Pamiętaj:

Wyroby medyczne, w zależności od jednostki chorobowej i zaleceń lekarza, są [refundowane przez NFZ](#)

Do uzyskania refundacji potrzebne jest [zlecenie na zaopatrzenie w wyroby medyczne](#), które wypisuje lekarz lub inny uprawniony specjalista opieki zdrowotnej (np. pielęgniarka, fizjoterapeuta).

Materiały zamieszczone w serwisie [bliskochorego.pl](#) są opracowane przez ekspertów z dziedziny opieki paliatywnej, zgodnie z ich najlepszą wiedzą i doświadczeniem. Materiały te nie stanowią porady lekarskiej i psychologicznej, mają wyłącznie charakter informacyjny i nie mogą zastąpić bezpośredniej konsultacji ze specjalistą. W razie konieczności

uzyskania pomocy medycznej należy zgłosić się do właściwego specjalisty.