

stryker

Seria de paturi
ProCuity

Sigure.
Inteligente.
Scalabile.



Seria de paturi ProCuity

Siguranța pacienților se află în centrul a tot ceea ce facem. Patul ProCuity este un pat cu înălțime redusă ușor adaptabil tuturor mediilor în care se acordă servicii de îngrijire medicală – de la saloane și săli de operații la secțiile de terapie intensivă. Este un pat cu adevărat wireless, echipat cu tehnologii avansate de prevenire a căderii din pat.



**Înălțime redusă +
tehnologii avansate**
rezultate îmbunătățite în
evoluția pacienților



ProCuity | Înălțime redusă, standarde de îngrijire ridicate

Cercetările au demonstrat că o înălțime redusă a paturilor contribuie la o incidență redusă a căderilor, ceea ce duce la rezultate îmbunătățite în evoluția pacientului.¹ Datorită înălțimii reduse și caracteristicilor sale de proiectare ergonomice, seria ProCuity favorizează manevrarea sigură a pacienților și reducerea ratei de incidență a accidentărilor asociate căderii din pat, în toate mediile de îngrijire a pacienților.

Paturile ProCuity oferă funcția noastră exclusivă de Alarmă de pat adaptivă, capabilă să regleze sensibilitatea în funcție de configurația panourilor laterale, precum și funcția de Supraveghere iBed, care verifică starea patului pentru a garanta siguranța poziției acestuia. Adevărata inteligență este pusă în valoare prin tehnologia Secure Connect, o soluție wireless care permite conectarea patului la sistemul de apelare a asistenței medicale fără a utiliza cabluri. ProCuity oferă personalului medical o vizibilitate crescută asupra configurării sigure a patului și asupra activității alarmei de părăsire a patului, pentru a contribui la prevenirea căderilor.

Intelligent

Wireless

iBed Wireless

Proiectat în jurul conceptului de intraoperabilitate, aceste paturi permit trimiterea de la distanță a datelor patului - cum ar fi configurația patului și activitatea alarmei de părăsire a patului - către aplicațiile noastre iBed sau la sistemul de informații al spitalului (HIS).²



Secure Connect

Noua tehnologie inteligentă permite configurarea imediată a unei soluții de apelare a asistenței medicale, prin conexiune fără cablu, în momentul introducerii patului în salon, asigurând comunicarea permanentă și constantă cu asistentul medical.

Scalabil

Seria ProCuity oferă personalului medical o platformă unică ce conectează diverse niveluri de acuitate, contribuind la o mai ușoară standardizare interspitalicească. Paturile ProCuity oferă totodată posibilități de particularizare a funcțiilor oferite în raport cu necesitățile pacienților.

Pregătite pentru mediul **ATI**

Mediul ATI este un mediu specializat, unde pacienții necesită îngrijiri speciale. Patul ProCuity Z plus Wireless este echipat cu numeroase tehnologii avansate de prevenire a căderii, dedicate special pacienților ambulatorii din unitățile ATI.



Modelul L

Înălțime redusă de
29,2 cm
Ecran de 4"



Modelul LE

+

Înălțime redusă de
29,2 cm
Frâne electrice
Ieșire USB



Modelul Z

+

Înălțime redusă de
35,3 cm
Funcție Zoom cu
acționare motorizată



**Tehnologie iBed wireless și
compatibilitate cu Secure Connect**



Pe scurt

Suport pentru telefon | Port USB

Le permite pacienților să își încarce și să își depoziteze dispozitivele.

Ecran tactil intuitiv

Ecranul tactil al patului ProCuity vă permite să activați oricând cele mai des utilizate funcții cu o singură atingere, de pe ecranul principal.

Inteligent și conectat

Funcții wireless noi oferă funcții proactive care contribuie la prevenirea căderii pacientului și la eficientizarea fluxului de lucru.

Flexibilitate

Extensia de pat integrată permite extinderea cu încă 30 cm, dând dovadă de flexibilitate în cazul pacienților foarte înalți.

Stabilitate

Roțile mari, de 15 cm, oferă o rezistență redusă la înaintare.



Prevenire

Alarmă noastră de pat adaptivă și sistemul nostru de monitorizare cu funcție de supraveghere iBed asigură posibilitatea particularizării metodei de îngrijire, pentru a ajuta la reducerea ratei de incidență a accidentărilor și a riscului de rănire a pacienților.

Frâne electrice

Accesați setările de frânare a roților prin intermediul panourilor laterale și al ecranului tactil.

Asociere cu orice suprafață produsă de Stryker

Cadrul arhitecturii deschise a seriei ProCuity este compatibil cu suprafețele noastre.

Mobilitate sporită

Înălțimea redusă și panourile laterale cu funcții de asistență de siguranță în trei poziții pot ajuta pacienții să urce și să coboare în/din pat.

Mobilitate cu funcția Zoom

Funcția Zoom cu acționare motorizată permite personalului medical să mute pacienții implicând mai puține persoane și contribuie la reducerea tensiunii exercitate asupra spatelui acestora.

O experiență Premium

la îndemâna dumneavoastră

Cântar de pat*

Patul este prevăzut cu funcția de cântărire în timp real și cu posibilitatea de înregistrare a scăderii/creșterii de greutate și a istoricului de cântărire; de asemenea, generează mesaje inteligente pentru a-i reaminti îngrijitorului să aducă patul la zero înainte de un pacient nou și este echipat cu funcția de adăugare a greutății echipamentelor.

Alarmă de pat adaptivă

Utilizând tehnologia celulară de detectare a sarcinii, patul va emite o alarmă dacă pacientul părăsește zona. Patul modifică sensibilitatea zonei în funcție de configurația panoului lateral. Mesaje inteligente îi reamintesc utilizatorului să rearmeze alarma patului când patul detectează greutatea pacientului.

Funcție de supraveghere iBed

O funcție care verifică starea patului pentru a garanta siguranța poziției acestuia. Funcția de supraveghere iBed monitorizează ridicarea panourilor laterale, înălțimea redusă și extremitatea dinspre cap a patului și alertează vizual utilizatorul în caz de neconformitate.

Comenzi avansate

Pe lângă supravegherea poziției unghiulare a suportului de cap al patului, a secțiunii pentru picioare și a înălțimii, comenzile avansate ale panourilor laterale includ presetări disponibile pentru personalul care acordă îngrijiri medicale și care permit poziționarea pacientului în pozițiile uzuale.

Poziționarea pacientului

Funcția de asistare a poziționării pacientului așează pacientul în poziția optimă pentru coborârea și urcarea din/în pat în siguranță, cu ajutorul asistentului medical. Luminile vor indica dacă un pacient este poziționat la un unghi mai mare decât unghiul recomandat, de 30 de grade.

Apelarea asistentului medical

Indiferent dacă conexiunea este realizată wireless, prin Secure Connect, sau cu ajutorul unui cablu, funcția de apelare a asistenței medicale este accesibilă de pe panourile laterale.

Alarma de pat

Disponibilă pentru personalul care acordă îngrijirile medicale când patul emite alarme sau în cazul utilizării butonului de asistare a pacientului.



±1,4 kg (3 lb) din greutatea totală a pacientului în cazul pacienților a căror greutate este cuprinsă între 27,2 kg (60 lb) și 45,4 kg (100 lb) și ±3% din greutatea totală a pacientului în cazul pacienților a căror greutate este de 45,4 kg (100 lb) - 249,4 kg (550 lb)

Sigur Inteligent Scalabil

Designul ergonomic al paturilor ProCuity este creat pentru manevrarea în siguranță a pacienților, iar scalabilitatea acestora asigură adaptarea lor la necesitățile clinice specifice diverselor medii, de la saloane și săli de operații la secțiile de terapie intensivă. Este un pat cu înălțime redusă ușor adaptabil, cu funcții exclusive care oferă soluții conectate inteligente pentru a preveni căderea, a reduce rata de incidență a accidentelor cauzate de cădere și eficientizarea fluxului de lucru al personalului care acordă îngrijiri medicale.



Designul ergonomic al panoului pentru cap, al panoului pentru picioare și al panourilor laterale Secure® Assist cu trei poziții vă permite să interacționați mai ușor cu pacientul dvs.



Mesajele inteligente și o interfață cu ecran tactil cu utilizatorul ajută la îmbunătățirea eficienței și reducerea erorilor. Ecranul tactil durabil a fost testat la spargere și este ușor de curățat.



Pacienții își pot încărca și depozita dispozitivele stând în pat, diminuând întreruperile fluxului de lucru și eliminând pericolul de împiedicare în cablurile dispozitivelor.



Include caracteristici pentru adaptarea fluxului dumneavoastră de lucru, cum ar fi noul nostru accesoriu Secure® Line Management, suportul de pompe și prizele auxiliare, care permit gestionarea și organizarea dispozitivelor electronice ale pacientului direct de pe panoul de la picioare.



Proiectat pentru a fi accesat ușor, mânerul CPR are funcția de aducere a patului în poziție orizontală pentru acordarea îngrijirilor în caz de urgențe cardiace.

Servicii de asistență pentru clienți

Asistență tehnică

Departamentul nostru de asistență tehnică este deservit de o echipă de profesioniști disponibilă pentru a vă ajuta atunci când aveți nevoie de asistență în utilizarea produselor ProCuity.

Servicii Stryker ProCare

Cu serviciile ProCare, tehnicienii noștri instruiți vă ajută să vă asigurați că echipamentele dumneavoastră sunt gata de utilizare atunci când aveți nevoie de acestea. ProCare este un parteneriat pe care puteți conta pentru a vă degreva sarcinile și o ocazie de a vă asigura că faceți tot posibilul pentru clinicienii, personalul și pacienții dumneavoastră.

Program financiar flexibil

Prin programul financiar flexibil al Stryker, oferim o gamă alternativă ingenioasă menită să concorde cu necesitățile organizației dumneavoastră. Colaborăm cu clienții noștri pentru asistență în găsirea soluției financiare adecvată perfect nevoilor dumneavoastră*.

*Disponibilitatea programului variază în funcție de țară și de portofoliul de produse. Pentru detalii complete și disponibilitate, adresați-vă reprezentantului de vânzări local

1. Design Powered by Research: Improving Patient and Caregiver Safety Through Evidence-Based Design. Guy Fragala. August 2020.
2. Pentru funcționarea aplicației iBed este necesar ca sistemul HIS să fie aprobat sau să existe elaborat un sistem de integrare.

Acest document este destinat exclusiv utilizării de către personalul medical.

Personalul medical trebuie să se bazeze întotdeauna pe propriile cunoștințe clinice specializate când decide să utilizeze un anumit produs în tratarea unui anumit pacient. Stryker nu oferă consultanță medicală și recomandă ca personalul medical să fie instruit cu privire la utilizarea oricărui produs înainte de a-l utiliza. Informațiile prezentate au scopul de a demonstra varietatea ofertei de produse Stryker. Înainte de utilizarea oricărui produs Stryker, personalul medical trebuie să consulte întotdeauna prospectul din ambalaj, eticheta produsului și/sau instrucțiunile de utilizare.

Este posibil ca unele produse să nu fie disponibile pe toate piețele, deoarece disponibilitatea produselor depinde de reglementările și/sau practicile medicale de pe fiecare piață. Dacă aveți întrebări privind disponibilitatea produselor Stryker în zona dvs., contactați reprezentantul Stryker. Stryker Corporation sau diviziile sale sau alte entități afiliate corporației dețin, utilizează sau au depus cereri pentru următoarele mărci comerciale sau mărci de servicii: Stryker, iBed, Zoom, Secure Connect, ProCuity. Toate celelalte mărci comerciale sunt mărci comerciale ale proprietarilor sau deținătorilor respectivi ai acestora. Produsele prezentate au marcajul CE în conformitate cu reglementările și directivele UE aplicabile. ProCuity: Clasa Im (2797). Secure Connect: clasa I.

 Stryker Medical
3800 E. Centre Avenue
Portage, MI 49002 USA



ProCuity: 2797 Secure Connect



OTHMED-BRO-188_27812-RO
RWS 10/2021
2021-830571

Copyright © 2021 Stryker

stryker.com