



Hillrom™

PROGRESSA™ THERAPY/ PULMONARY MATRAS

Richtlijnen voor buikligging



AANDACHTSPUNTEN VÓÓR HET GEBRUIK VAN DIT DOCUMENT:

- Dit document is opgesteld om zorgverleners te ondersteunen bij het gebruik van de Progressa™ Therapy/ Pulmonary matras voor het plaatsen en verzorgen van patiënten in buikligging.
- Vergeet nooit het beleid en de procedures van uw eigen ziekenhuis voor positioneren in buikligging te raadplegen om ervoor te zorgen dat de onderstaande aanbevelingen in overeenstemming zijn met uw lokale ziekenhuisprotocollen.
- Raadpleeg daarnaast altijd uw ziekenhuisspecifieke richtlijnen ter preventie van decubitusletsel, voor de correcte verzorging van de huidintegriteit van de patiënt in buikligging.
- Voorafgaand aan het gebruik van het bed moet de inhoud van deze gebruiksaanwijzing volledig worden gelezen en begrepen.
- Zorg ervoor dat de remmen zijn geactiveerd en dat het bed op een ergonomische werkhoepte is ingesteld voordat u de patiënt behandelt.



AANDACHTSPUNTEN BIJ HET PLAATSEN VAN EEN PATIËNT IN BUIKLIKKING OP DE PROGRESSA THERAPY/ PULMONARY MATRAS:

DE PATIËNT IN BUIKLIKKING PLAATSEN:

- A** Gebruik de functie Max Inflate (Maximaal opblazen) van de matras wanneer u de patiënt gaat omdraaien van rugligging naar buikligging. (Afbeelding 1 en 2)

Redenering:

Biedt een vlak, stevig oppervlak om te helpen bij het omdraaien van de patiënt naar de gewenste positie.

De functie Max inflate (Maximaal opblazen) kan worden ingeschakeld via de grafische interface voor de zorgverlener (GCI) op het bedhek van het bed (afbeelding 1) of via de bedieningselementen voor zorgverleners op het bedhek (afbeelding 2) door kort op de knop Max-Inflate (Maximaal opblazen) te drukken (het groene indicatielampje gaat branden).

Houd er rekening mee dat Max-Inflate (Maximaal opblazen) 30 minuten AAN blijft en na 30 minuten automatisch terugkeert naar de normale modus. Druk nogmaals op de knop Max-Inflate (Maximaal opblazen) om eerder terug te keren naar de normale modus of gebruik de matrasoptie in de GCI om terug te keren naar de normale modus.



Afbeelding 1



Afbeelding 2

- B** U kunt de functie Turn Assist (Hulp bij draaien) gebruiken als u meer hulp nodig hebt om te beginnen met het omdraaien van de patiënt (Right Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar rechts) of Left Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar links)).

Redenering:

Met deze functie wordt de matras opgeblazen, zodat de zorgverlener de patiënt kan omdraaien.

De functie Turn Assist (Hulp bij omdraaien) kan via de optie Surface (Matras) in de GCI (afbeelding 3) worden ingeschakeld door kort op de knop Right Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar rechts) of Left Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar links) te drukken. Als u op Right Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar rechts) drukt, wordt de patiënt naar diens rechterzijde gedraaid.

Als de patiënt naar de gewenste zijde is gedraaid, drukt u op de normale modus om terug te keren naar een vlak oppervlak.



Afbeelding 3



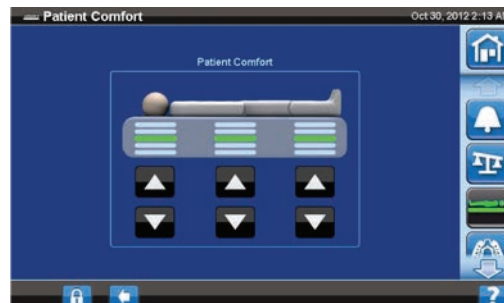
TERWIJL DE PATIËNT ZICH IN BUIKLIKKING BEVINDT:

- A** Patient Comfort (Patiëntcomfort) kan worden aangepast om de stevigheid van de matras aan te passen.

Redenering:

biedt aangepast comfort (hoofd-, zit- en onderbeengedeelte) voor de positionering van de patiënt terwijl de automatische drukverdeling gehandhaafd blijft.

De functie Patient Comfort (Patiëntcomfort) kan worden ingeschakeld via de optie Surface (Matras) in de GCI (afbeelding 4). De stevigheid wordt aangepast per lichaamsgedeelte (hoofd-, zit- en onderbeengedeelte) en blijft actief totdat u deze opnieuw handmatig aanpast. Als u wilt terugkeren naar de standaardmodus, drukt u op het tabblad Patient Comfort (Patiëntcomfort) in de GCI en verplaatst u de groene balk voor elk gedeelte naar het gemiddelde niveau (zie afbeelding 4).



Afbeelding 4

LET OP: gebruik Patient Comfort (Patiëntcomfort) niet in een zone waarin de patiënt decubitusbehandeling- of preventie ondergaat, aangezien dit kan leiden tot letsel.

- B** Als u de patiënt opnieuw moet positioneren (hoofd van de ene naar de andere kant, armen, buikgebied, enz.), kunt u de functie Max-Inflate (Maximaal opblazen) gebruiken tijdens de beweging.

Redenering:

biedt een vlak en stevig oppervlak om de zorgverlener te helpen bij het opnieuw positioneren van de patiënt.

De functie Max inflate (Maximaal opblazen) kan worden ingeschakeld via de grafische interface voor de zorgverlener (GCI) op het bedhek van het bed of via de bedieningselementen voor zorgverleners op het bedhek door kort op de knop Max-Inflate (Maximaal opblazen) te drukken (het groene indicatielampje gaat branden).



- C** Zorg ervoor dat het beddengoed losjes om de Progressa™ Therapy/ Pulmonary matras zit.

Redenering:

hierdoor kunnen de matrasfuncties (waaronder MCM) efficiënt werken.

DE PATIËNT TERUGDRAAIEN NAAR DE RUGLIKKING:

- A** Gebruik de functie Max-Inflate (Maximaal opblazen) van de matras wanneer u de patiënt gaat omdraaien van rugligging naar buikligging.

Redenering:

biedt een vlak, stevig oppervlak om te helpen bij het omdraaien van de patiënt naar de gewenste positie.

- B** U kunt de functie Turn Assist (Hulp bij omdraaien) gebruiken als u meer hulp nodig hebt om te beginnen met het omdraaien van de patiënt (Right Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar rechts) of Left Turn Assist (Hulp bij omdraaien naar links)).

Redenering:

met deze functie wordt de matras opgeblazen, zodat de zorgverlener de patiënt kan omdraaien.





OVER HILLROM

Hillrom is een wereldwijde marktleider op het gebied van medische technologie. De 10.000 werknemers hebben één doel: het verbeteren van resultaten voor patiënten en hun zorgverleners door het verbeteren van connected care. Over de hele wereld hebben onze innovaties dagelijks invloed op de levens van meer dan 7 miljoen patiënten. De innovaties maken eerdere diagnoses en behandelingen mogelijk, optimaliseren de chirurgische efficiëntie en versnellen het herstel van de patiënt terwijl klinische communicatie wordt vereenvoudigd en zorg dichter bij huis wordt gebracht. Deze resultaten worden mogelijk gemaakt door slimme 'connected' bedden, patiëntenliften, technologieën voor patiëntbeoordeling en -bewaking, samenwerkingshulpmiddelen voor zorgverleners, apparatuur voor respiratoire zorg, geavanceerde apparatuur voor operatiekamers en meer. Dit levert praktische, realtime inzichten op in de point-of-care. Lees meer op hillrom.com.

Voordat u het hulpmiddel in gebruik neemt, dient u de inhoud van de instructies/ gebruiksaanwijzing gelezen en begrepen te hebben.



HillromTM

hillrom.nl
hillrom.be

De Accella-therapiematras helpt in verschillende zorgomgevingen decubitus van categorie I, II, III en IV te voorkomen en te behandelen bij patiënten met een laag tot zeer hoog risico met een minimaal gewicht van 30 kg en een minimale lengte van 1,46 m. Klasse IIa. Aangemelde instantie: LNE/G-Med CE0459. Fabrikant: Hill-Rom S.A.S. – BP 14 ZI du Talhouët 56330 Pluvigner, Frankrijk. Dit medisch hulpmiddel is een gereguleerd gezondheidsproduct dat op grond van deze regulering is voorzien van een CE-markering. Hill-Rom adviseert u de gedetailleerde instructies voor een veilig en correct gebruik die bij de medische hulpmiddelen worden geleverd zorgvuldig te lezen. Het personeel van zorginstellingen is verantwoordelijk voor correct gebruik en onderhoud van deze medische hulpmiddelen.

Hill-Rom behoudt zich het recht voor om zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen in het ontwerp, de specificaties en de modellen.

© 2020 Hill-Rom Services, Inc. ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN. APR102801-NL-EMEA-R1 10-2020 DUTCH - EMEA