

NoDec® Wizard

Guide til programvalg

Formål

- Forhindre tryksår for patienter i højrisikogruppen.
- Behandle og hele tryksår til og med sårkategori 4.
- Nedsætte smerter ved vending og re-positionering.
- Forbedre livskvaliteten hos brugeren.
- Øge arbejdsglæden og forebygge arbejdsskader ved personale.

Unique Selling Points / USP

Skånsom og god til smertepatienter

Patienten undgår smertefulde, manuelle vendinger foretaget på forskellig måde af forskellige plejepersoner, hvor kroppen vendes med skub og træk ofte i flere afdelinger, med belastning af huden og store smerter til følge.

Skabe "smerte-ro" til den døende patient, som ofte er meget smerteplaget i lang tid efter en manuel vending.

Giver en bedre nattesøvn for smertepatienten, og giver derved også patienten mere overskud til at håndtere hverdagens smerter.

Individuel tilpasning

8 forskellige programmer giver mulighed for korrekt tilpasning af terapivalg.

Forbedre livskvaliteten

Hos såvel patienten som deres partner, da de ikke skal have nogen rendende om natten og forstyrre privatlivet og nattefred for at lave vendinger – hvilket gør, man som ægtepar/par kan sove i samme rum og bevare den tætte kontakt og tryghed.

Forbedre brugerens søvnperioder

Der gribes ikke forstyrrende ind med gentagne, regelmæssige, manuelle vendinger og re-positioneringer i løbet af natten.

Forbedret søvn = bedre velbefindende = bedre heling

Reducere arbejdsskader hos personalet

De skånes for det fysisk hårde og belastende rutinearbejde med hyppige vendinger af patienten, der især slider på skuldre og ryg. Giver mindre sygefravær blandt personalet.

Frigiver personaleresurser

Personalet sparer kostbar tid ved ikke regelmæssigt at skulle vende patienterne. Giver mindre stresset hverdag for personalet og færre frustrationer over, man ikke har gjort sit arbejde godt nok.

Anbefales til

- A. Kritisk syge
- B. Intuberede
- C. Immobiler med risiko for udvikling af lungeinfektion
- D. Immobiler eller svækkede med lungelidelser
- E. Immobiler tunge brugere
- F. Sengeliggende med høj risiko for udvikling af tryksår, som fx:
 - a. Plejekrævende patienter, såsom ALS, sclerosepatienter, rygmarvs-skadede, demente mf.
 - b. Respiratorbrugere
- G. Til personer som har udviklet tryksår
- H. Til op-heling af tryksår
- I. Til immobiler og svækkede demente brugere
- J. Patienter hårdt ramt af COVID19
- K. Terminale/døende patienter

Valg af program

Grundlag for vurdering

Valg af program for NoDec Wizard foretages altid på grundlag af en grundig individuel vurdering for den enkelte patient. Programvalget kan desuden tit ændre sig, efterhånden som patientens tilstand ændrer sig og efter tid på døgnet og den aktuelle situation.

Hele situationen omkring patienten inddrages i vurderingen, bl.a. patientens sygdomsproblematikker og mentale og fysiske tilstand.

Som en del heraf foretages også en vurdering af patientens risiko for udvikling af tryksår og/eller en vurdering af eventuelle allerede eksisterende tryksår – her kan Sårkortet med fordel bruges.

Kan patienten kommunikere og give udtryk for deres udfordringer, velbefindende og oplevelser af at ligge på madrassen, skal dette naturligvis også inddrages i valget af program.




Vejledning til tabel











Herunder er programmerne for NoDec Wizard pumpe linet op, med kort forklaring af, hvad programmet præcist får madrassen til at gøre, og til hvilke typer patienter, programmet oftest bruges.

I kolonnen "Anvendelse" er til slut anført bogstaver, som refererer til listen ovenfor "Anbefales til".

Det er eksempler på, hvor madrassen har været brugt med succes, men bemærk anvendelsen er ikke begrænset til de nævnte sygdomssituationer, og der er heller ikke garanti for, det vil være løsningen i den pågældende situation.

Da hvert sygdomstilfælde typisk er komplekst og altid individuelt og ændrer sig løbende, kan der ikke stilles en facitliste op for, hvornår hvilket program skal bruges, men kun gives nogle generelle retningslinjer og eksempler.

Program	Anvendelse
<p>PROGRAM 1: Vekseltryk standard</p> <p>Virker som normal dynamisk vekseltryksmadras, hvor vendefunktionen ikke er aktiveret. Madrassen er konstant plan.</p> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">plan</div> </div>	<p>Til patienter som kun har brug for dynamisk vekseltryksmadras, hvor vende-/kip-funktionen ikke er påkrævet. Fx patienter med moderat til svær risiko for at udvikle tryksår eller som allerede har tryksår.</p> <p>Patienter hvor siderne af kroppen er ens/den ene er ikke mere udsat end den anden. Patienter der ikke har udfordringer med luftvejene. Kan også bruges i dagtimerne, hvis patienten ønsker at sidde op i sengen.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, E, F a, I</p>
<p>PROGRAM 2: Statisk og vendefunktion</p> <p>Oppuster madrassen automatisk til statisk tilstand og herefter vendefunktion.</p> <div style="text-align: center;">     <div style="display: flex; justify-content: space-around; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">plan</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">venstre</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">plan</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">højre</div> </div> </div>	<p>Til patienter der ikke behøver eller er sensitive over for vekseltryk, men har behov for vendefunktion/kip til begge sider, med plan imellem hver kip.</p> <p>Kan være smertepatienter, der skal have trykaflastning gennem kip, men hvor vekseltrykket giver for meget uro og smerter. Kan være demente, som bliver utrygge ved vekseltryk.</p> <p>Patienter med luftvejslidelser, herunder patienter lagt i bugleje.</p> <p>Kan være følgende patienter: C, D, E, F a, I, J</p>
<p>PROGRAM 3: Vekseltryk og vendefunktion</p> <p>Starter automatisk dynamisk vekseltrykfunktion, samtidig med at vendefunktionen er aktiveret.</p> <div style="text-align: center;">     <div style="display: flex; justify-content: space-around; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">plan</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">venstre</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">plan</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">højre</div> </div> </div>	<p>Maksimal trykaflastning og re-positionering med både vekseltryk og vendefunktion/kip, MED plan madras imellem hver kip.</p> <p>Til patienter i højrisiko for at udvikle tryksår, eller som allerede har udviklet tryksår.</p> <p>Til patienter hvor begge sider af kroppen er ens angrebet, og/eller i samme risiko.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, B, C, C, E, Fb, G, H, J</p>
<p>PROGRAM 4: Vekseltryk og vendefunktion</p> <p>Starter automatisk dynamisk vekseltrykfunktion samtidig med en vendefunktion. Skifter kontinuerligt fra venstre til højre.</p> <div style="text-align: center;">     <div style="display: flex; justify-content: space-around; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">venstre</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">højre</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">venstre</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px 10px; display: inline-block;">højre</div> </div> </div>	<p>Optimal aflastning og re-positionering med både vekseltryk og vendefunktion/kip, UDEN plan madras imellem hver kip.</p> <p>Bruges, hvis patienten ikke kan eller ikke skal ligge på ryggen, fx hvis ryggen eller halebenet er særligt angrebet af tryksår.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, B, C, C, E, Fb, G, H, J</p>

Program	Anvendelse
<p>PROGRAM 5: Vekseltryk og vendefunktion</p> <p>Starter automatisk dynamisk vekseltrykfunktion og hjælper med at vende den sengeliggende konstant til venstre.</p>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">venstre</div>	<p>Til patienter der har brug for vekseltryk og konstant skal ligge kippet til venstre, som derved kontinuerligt skal have aflastet den højre side af kroppen.</p> <p>Kan fx være patienter, hvor den venstre side af kroppen er i størst risiko for at udvikle tryksår eller er værst angrebet af tryksår.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, B, E, Fa, Fb, G, H, I</p>
<p>PROGRAM 6: Vekseltryk og vendefunktion</p> <p>Starter automatisk på dynamisk vekseltrykfunktion og hjælper med at vende den sengeliggende konstant til højre.</p>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">højre</div>	<p>Som program 5, men til den anden side.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, B, E, Fa, Fb, G, H, I</p>
<p>PROGRAM 7: Vekseltryk og vendefunktion</p> <p>Starter automatisk på dynamisk vekseltrykfunktion. Samtidig er vendefunktionen aktiv til venstre side og i plan niveau.</p>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">plan</div>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">venstre</div>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">plan</div>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">venstre</div>	<p>For patienter der har brug for vekseltryk og et stort behov for at blive aflastet på den højre side, men godt kan og vil have godt af at komme i plan/ligge fladt på ryggen ind imellem kippene til venstre.</p> <p>Kan fx være patienter med tryksår på højre hofte.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, B, C, D, E, Fa, Fb, G, H, I</p>
<p>PROGRAM 8: Vekseltryk og vendefunktion</p> <p>Starter automatisk på dynamisk vekseltrykfunktion. Samtidig er vendefunktionen aktiv til højre side og i plan niveau.</p>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">plan</div>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">højre</div>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">plan</div>  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 2px; display: inline-block;">højre</div>	<p>Som program 7, men til modsatte side.</p> <p>Kan være følgende patienter: A, B, C, D, E, Fa, Fb, G, H, I</p>