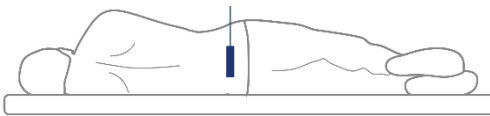
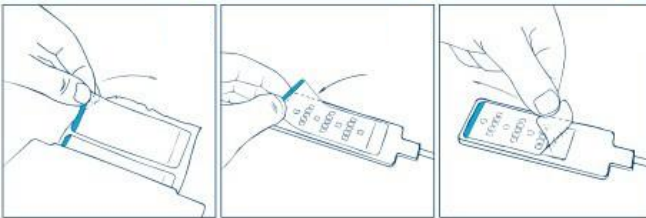




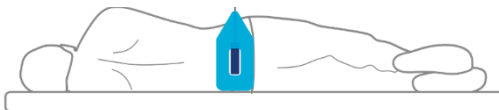
sensor



Snabbstartsguide

- 1 Starta PU sensor genom att trycka på valfri knapp eller lyfta den från laddaren. Starten kan ta upp till en minut, indikeras av ett kort pip och skärmen kan vara släckt under del av tiden. Se till att sensorplatta och kudde är inkopplade.
- 2 Fäst tejpens på sensorplattan, dra av skyddsplasten. Placera sensorplattan i rygglutet, över sacrum, med sladden uppåt från madrassen.



- 3 Placera kudden över sensorplattan med slangen uppåt. Hålet på kudden ska passa med sensorplattan. Vänd därefter individen till rygggläge.



- 4 Tryck på valfri knapp för att väcka PU sensor ur viloläget. Tryck på **Start**  för att starta undersökningen, som tar cirka 5 minuter. Kudden kommer att fyllas under den första halvan av undersökningen för att avlasta trycket under sensorplattan. Undersökningen kan avbrytas genom att trycka på **Stopp** .



- 5 Undersökningen jämför blodflödet i huden med och utan trycket från kroppen. Resultatet visas som en procentsats. Det är normalt med viss variation på samma individ beroende på tidpunkt, madrass och placering. Risknivån kan vara låg (grön), måttlig (gul) eller hög (röd). Resultatet används som ett objektiva komplement till ordinarie riskbedömning. Individer med hög eller måttlig risknivå ska räknas till riskgruppen och få preventiva åtgärder vid nedsatt rörlighet. Individer med låg risknivå ska behandlas enligt den ordinarie riskbedömningen.



- 6 Då undersökningen är avslutad, vänd individen till sidoläge och avlägsna kudde, sensorplatta och tejp. Släng tejp som brännbart avfall.
- 7 Rengör sensorplattan och den uppblåsbara kudden med ytdesinfektion, t.ex. 45% isopropanol. Applicera rikligt, låt verka i 30 sekunder och lufttorka. Torka av instrumentet.

Mer information: pusensor.se/anvandarsidor

