



Rammedelegation for blodsukker måling

Udarbejdet af	Navn, titel: Elisabeth Marie Hansen udviklingssygeplejerske Dato: 2019-11-28 (revideret 2021-07-15)
Revideret af	Navn, titel: Elisabeth Marie Hansen, udviklingssygeplejerske Dato: 2024-06-25
Godkendt af	Lægehuset Svinninge, Nærklinik Nykøbing Sj, Lægehuset ved Isefjorden I/S, Lægehuset i Asnæs, Lægehuset i Vig, Lægehuset i Fårøvejle, Alles Lægehus Nykøbing Sjælland og Odden, Læge Mads Klem Thomsen Nykøbing Sj, Praktiserende læge Anna E. Sand Larsen Nykøbing Sj. For Odsherred Kommune: Centerchef Rasmus G. Hansen og Risikomanager og kvalitetskonsulent Lene Brinck Hald Dato: 2024-07-04
Version	Nr.: 1.4
Formål	At sygeplejersken eller SSA kan fremvise baseline observationer i situationen, hvor patienten er forandret i en grad, så det kræver lægekontakt.
Instruksens virkningsområde	Sygeplejersker i fagcenter Omsorg og Sundhed
Ansvarsfordeling	Sygeplejersken kan op starte og afslutte måling af BS Opgaven kan ikke i sin helhed overdrages til andre. Dele af opgaven kan opgaveoverdrages til ansatte som har grundlæggende kendskab til udførelsen af BS måling.



Indhold

Metode	3
Fremgangsmåde	3
Rammedelegationen gælder ved	3
Rammedelegation gælder ikke.....	3
Baseline observationer	3
Metode: BS måling	3
Ved prøvetagning i øreflip	4
Ved prøvetagning i finger	4
Efter prøvetagning	4
Dokumentation	4
Kvalitetskontrol	4
Baggrundsviden	4
Kilder	5
Bilag 1.....	5



Metode

Ordinationsretten hører under lægeforbeholdt virksomhedsområde. Rammedelegationen gælder kun for BS-måling.

Fremgangsmåde

Rammedelegationen gælder ved

Patienter hvor der observeres en forandring, der giver anledning til lægekontakt.

Rammedelegation gælder ikke

Ved alle andre problematikker

Baseline observationer

BS- måling indgår i en samlet baseline observation, der hvor patienten er forandret og det kræver kontakt til egen læge.

Før opkald til lægen, skal følgende observationer være foretaget:

- Måling af værdier efter relevans (blodtryk, puls, temperatur, blodsuktermåling, respirations frekvens og dybde.
- Ved smerter foretages smertevurdering
- Vurdering af borgerens bevidsthedsniveau
- Vurdering af borgerens ernærings/ væske tilstand
- Vurdering af borgerens funktionsniveau
- Vurdering af borgerens udskillelse
- Overblik over borgerens aktuelle medicinstatus + evt. pn. behov

Ved opkald til lægen gives en kort og objektiv status af patients tilstand.

Metode: BS måling

- Check borger ved hjælp af navn og fødselsdato (cpr. Nr.)
- Informer patienten om proceduren
- Gør fingerprikkeren / "nålen" klar
- Apparatet anvendes iht. til brugsanvisningen



Ved prøvetagning i øreflip

- Masser øreflippen grundigt til den er varm og blodfyldt
- Foretag indstik midt i kanten af øreflippen med "nålen"
- Blodet må ikke klemmes eller presses ud, men malkende bevægelser tillades indtil bloddråbe fremkommer

Ved prøvetagning i finger

- Borgeren skal have rene hænder
- Hold fingeren nedad i ½-1 min. før der stikkes
- Kontroller at fingeren er varm – ellers kan blodtilførslen stimuleres ved lette tryk
- Pres let fra det yderste led på fingeren op mod blommen og foretag indstik i siden af blommen med "nålen"
- Pres let op mod blommen til bloddråbe fremkommer, den første dråbe aftørres.
- Målingen udføres iht. brugsanvisningen på apparatet
- Noter værdien
- Orienter borgeren om resultatet

Efter prøvetagning

- Blodsukkerapparatet slukkes
- Den brugte teststrimmel kasseres
- Den brugte "nål" kasseres efter brug

Dokumentation

Der skal foreligge dokumentation i Cura:

- Observation: "Titel på observation"

Kvalitetskontrol

Beskriv kvalitetskontrol

Baggrundsviden

Beskriv baggrundsviden



Kilder

Bekendtgørelse om autoriserede sundhedspersoners benyttelse af medhjælp (delegation af forbeholdt sundhedsfaglig virksomhed) <https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2009/1219>

Bilag 1

General Instruks Diabetes Insulin behandling, Omsorg og sundhed Odsherred kommune
https://patientsikkerhed.odsherred.dk/sites/patientsikkerhed.odsherred.bellcom.dk/files/Diabetes%20instruks_insulin%2011.04.23.docx_0.pdf