

# Rammedelegation Varde Kommune

---

I et notat fra KL omkring delegation fra maj 2014 defineres rammedelegation som;

*"Når en autoriseret sundhedsperson delegerer til en medhjælp inden for en forud fastsat ramme til selv at vurdere behovet for behandling og gennemførelse heraf. Rammedelegationsbegrebet anvendes ofte fx i lægepraksis og på hospitaler, hvor der er en tæt arbejdsmæssig relation mellem læger og fx sygeplejersker. I forhold til kommunal praksis anvendes rammedelegationsbegrebet udelukkende i forhold til undersøgelsesopgaver knyttet til en specifik patientgruppe, fx blodsuktermåling hos diabetespatienter uden forudgående lægelig ordination. På den måde kan mere smidige arbejdsgange gennemføres."*

I rapporten, "Kvalitet i akutfunktioner i den kommunale hjemmesygepleje", som Sundhedsstyrelsen har udgivet i 2014 beskrives følgende.

*"Ved at udarbejde en rammedelegation for de konkrete procedurer kan personalet fx måle et blodsukker uden forudgående lægekontakt, de kan ved den efterfølgende telefoniske kontakt til patientens praktiserende læge oplyse blodsukkerkoncentration til lægen.*

*Rammedelegationer for de generiske lægeforbeholdte opgaver kan fx udarbejdes af den kommunale praksiskonsulent eller af en læge tilknyttet akutfunktionen. I denne situation har den pågældende læge ansvaret for den udarbejdede rammedelegation, herunder for at sikre sig, at eventuelle instrukser for udførelsen af opgaven er dækkende, samt for at føre tilsyn med personalets udførelse heraf. Lægen vil imidlertid ikke have behandlingsansvaret for patienten. Behandlingsansvaret vil fortsat være hos den praktiserende læge eller sygehuslæge, som har ordineret den konkrete behandling. Disse forhold gør sig gældende for hjemmesygeplejen generelt og ikke kun i relation til akutfunktioner."*

I Varde Kommune er der udarbejdet generiske rammedelegationer for måling af blodsukker, C-reaktiv protein og hæmoglobin. De generiske rammedelegationer er godkendt i det Kommunalt Lægelige Udvalg (KLU) på et møde i 2020.

Generisk rammedelegation for måling af blodsukker, C-reaktivt protein (CRP) og hæmoglobin (Hb)	
<u>Gældende fra</u>	01.09.2020
<u>Revisionsdato</u>	01.09.2021
<u>Udarbejdet af</u>	Jytte Møller og Anne-Mette Lange Andersen
<u>Godkendt af</u>	Det Kommunalt Lægelige Udvalg i Varde Kommune
<u>Målgruppe</u>	Akutteamet
<u>Rammedelegation</u>	<p>Måling af blodsukker, CRP og Hb hører under lægeforbeholdt virksomhedsområde.</p> <p>Rammeordinationen giver sygeplejersker i akutteamet, i Varde Kommune, mulighed for at:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Måle patienternes blodsukker uden en lægeordination, hvis der er mistanke om hypo- eller hyperglykæmi.</li> <li>▶ Måle patienternes CRP uden en lægeordination, hvis der er mistanke om infektioner, vævsskader eller inflammationer.</li> <li>▶ Måle patienternes Hb uden en lægeordination, hvis der er mistanke om anæmi.</li> </ul>
<u>Handlingsanvisninger ved for højt eller lavt blodsukker</u>	<p>Når en sygeplejerske i akutteamet måler et for højt eller for lavt blodsukker tages kontakt til lægen. For ikke diabetikere vil blodsukker normalt være: 4-11. Ved blodsukker &lt;4 eller &gt;15 kontaktes lægen. Hvis der er kliniske symptomer, skal lægen kontaktes akut pr. telefon, særligt ved lave blodsukre.</p> <p>Når en sygeplejerske i akutteamet måler et forhøjet CRP over 10mg/L tages kontakt til lægen. Hvis der er kliniske symptomer, skal lægen kontaktes akut pr. telefon.</p> <p>Når en sygeplejerske i akutteamet måler en for lav eller for høj Hb tages kontakt til lægen. Referenceinterval for mænd er 8,3 - 10,5 mmol/L og kvinder er 7,3 - 9,5 mmol/L. Ved Hb værdier under 4 mmol/L skal lægen kontaktes akut pr. telefon.</p>
<u>Kvalitetssikring</u>	Blodsukkerapparater udskiftes efter firmaets anvisning,

	<p>og teststrimler sikres værende inden for udløbsdato.</p> <p>Der udføres kvalitetskontrol fast en gang i måneden på testapparaterne for CRP og Hb.</p> <p>Alle apparater opbevares så anbefalinger om maksimum- og minimumtemperatur ikke nås.</p>
<u>Relaterede procedurer</u>	<p>Sygeplejens retningslinje for måling af blodsukker  <a href="https://web.mymedcards.dk/cards/oSso9btDxQ1p98JNZYfd">https://web.mymedcards.dk/cards/oSso9btDxQ1p98JNZYfd</a></p> <p>Sygeplejens retningslinje Måling af CRP (C-reaktivt protein i blodet) samt Hb (Hæmoglobin)  <a href="https://web.mymedcards.dk/cards/8W2mADjL3ItwVa4D025N">https://web.mymedcards.dk/cards/8W2mADjL3ItwVa4D025N</a></p>
<u>Referencer</u>	<p><a href="http://www.diabetes.dk">www.diabetes.dk</a></p> <p><a href="https://www.sundhed.dk/sundhedsfaglig/laegehaandbogen/undersogelser-og-proever/klinisk-biokemi/blodproever/c-reaktivt-protein-crp/">https://www.sundhed.dk/sundhedsfaglig/laegehaandbogen/undersogelser-og-proever/klinisk-biokemi/blodproever/c-reaktivt-protein-crp/</a></p> <p><a href="https://www.sundhed.dk/sundhedsfaglig/laegehaandbogen/undersogelser-og-proever/klinisk-biokemi/blodproever/haemoglobin/">https://www.sundhed.dk/sundhedsfaglig/laegehaandbogen/undersogelser-og-proever/klinisk-biokemi/blodproever/haemoglobin/</a></p>