

Alarmgrænser

Der er fastsatte forudindstillede alarmgrænser for hjertesvigt gruppen.

Nedenstående værdier er fastlagt i samarbejde mellem almen praksis, v. Nord-KAP og PLO samt Kardiologisk Afdeling på henholdsvis Aalborg Universitetshospital og Regionshospital Nordjylland, Hjørring. Der er fastlagt to alarmgrænser. Hensigten er at undgå for mange unødige alarmer og kontakter til almen praksis. Den gule alarm er en gråzone grænse, hvor kommunen reagerer og vurderer. Dette er ikke en grænse, som forventes at indebære en risiko for patienten, men hvor man ofte kan finde en god forklaring på årsagen. Den egentlige alarmgrænse for kontakt til egen læge vil være i den røde zone. Her vil en kontakt til lægen være indiceret. Denne kontakt vil være helt, som når hjemmeplejen i dag kontakter egen læge vedrørende andre problemstillinger. Der er så vidt ingen forskel på, om man kontakter egen læge vedrørende en patient med hjertesvigt og dennes værdier eller en patient med påvirket almen tilstand, som ikke har hjertesvigt. Denne kontakt er allerede etableret og fungerer i det daglige.

Grøn: Normale forhold.

Gul: Patientens værdier bør observeres – kommunen kontakter evt. patienten.

Rød: Ikke normale forhold. Kommunen kontakter patienten mhp. evt. intervention – har patienten behov for at kontakte egen læge.

Blodtryk:

Systolisk	<90	≥90 og ≤100	>100 og <170	≥170 og <180	≥180
Diastolisk	<40	≥40 og ≤50	>50 og <90	≥90 og ≤100	>100

Puls (i hvile):

≤50	>50 og <55	≥55 og <80	≥80 og <100	≥100
-----	------------	------------	-------------	------

Vægt: indstilles altid individuelt: I OpenTele indstilles vægt ud fra første vægtmåling eller vurderet vægt på baggrund af vægtmåling over 14 dage:

Vægt kg	+ 3	+ 2	- 2	- 3
---------	-----	-----	-----	-----

Alarmgrænser samlet i tabelform:

Alarmgrænser	Rød høj	Gul høj	Gul lav	Rød lav
Blodtryk Systolisk	180	170	100	90
Blodtryk Diastolisk	100	90	50	40
Puls	100	80	55	50
Vægt kg	+ 3	+ 2	÷ 2	÷ 3