



Opret patient i OpenTele



For at komme videre på de enkelte sider vælges Næste. Først når du har valgt Gem eller Opdater, er oplysninger gemte. Du kan ændre i oplysninger ved at vælge Rediger.

Handling	Forklaring	Navigation								
Udfyld patient oplysninger og tlf. nr.	<p>Vælg Opret patient. Indtast patients CPR-nummer og vælg Indhent CPR oplysninger. Patientens fornavn, efternavn, køn, adresse, postnummer og by ses nu. Tjek om disse stamdata passer med oplysninger fra henvisning.</p> <p>Tilføj patients tlf. nr. (fastnet og/eller mobil) selvom det ikke er et obligatorisk felt (* obligatorisk felt).</p>									
Tildel Log ind	<p>Tildel patient et brugernavn i form af patientens CPR-nummer uden bindestreg. Der fremkommer automatisk en midlertidig kode. Slet denne og skriv i stedet ordet kode efterfulgt af de første 4 cifre i CPR-nummeret (ex: kode0510 hvis patient er født 5. oktober).</p> <p>Ved første log ind skal patient ændre den midlertidige kode til ny kode med mindst 8 cifre (tal og bogstaver fra a - z).</p>	<p>Opret patient: Brugerdatab</p> <p>Brugernavn * 01023311</p> <p>Midlertidig kode * kode0102</p> <p>← Forrige → Næste</p>								
Tilføj Patientgruppe	<p>Vælg den Patientgruppe patient skal tilhøre ud fra hvem, der har ansvaret for opfølgning på patients data. Du kan udelukkende vælge mellem de patientgrupper, du har en brugeradgang til.</p> <p>Hvis der på henvisning fra hospitalet står, at hospitalet har ansvaret for opfølgning på patientens måledata, vælges <u>den kommunale OA-patientgruppe</u>. Dette så kommunen kan fremsøge patient.</p> <p>Derudover <u>SKAL</u> du kontakte TCN support og få dem til at <u>tildel hospitalets patientgruppe</u>.</p> <p>Obs. hold Ctrl nede når flere patientgrupper vælges.</p>	<p>- Alle mine patientgrupper -</p> <ul style="list-style-type: none"> Hjerte-K-Aalb-N (TCN) Hjerte-K-Aalb-N-OA (TCN) Hjerte-K-Aalb-Sc (TCN) Hjerte-K-Aalb-Sc-OA (TCN) Hjerte-K-Aalb-V (TCN) Hjerte-K-Aalb-V-OA (TCN) 								
Tilret evt. Tærskelværdier	<p>Forudindstillede alarmgrænser er defineret af læger og ses ved hver måletype. Der er alarmgrænser for rød høj og lav samt gul høj og lav. Derudover ses måleenhed.</p> <p>Tilret kun alarmgrænser, hvis der på henvisning er angivet individuelle alarmgrænser.</p> <p>Obs. husk at tilføje Tærskelværdi for vægt ved at redigere Stamdata. Hvis patients vægt ikke er oplyst på henvisning, beregnes og tilføjes tærskelværdi ud fra de første vægtmålinger, som angivet i instruks Forudindstillede alarmgrænser.</p>	<table border="1"> <tr> <td>Rød alarm (høj)</td> <td>Gul alarm (høj)</td> </tr> <tr> <td>180</td> <td>160</td> </tr> <tr> <td>Gul alarm (lav)</td> <td>Rød alarm (lav)</td> </tr> <tr> <td>110</td> <td>90</td> </tr> </table>	Rød alarm (høj)	Gul alarm (høj)	180	160	Gul alarm (lav)	Rød alarm (lav)	110	90
Rød alarm (høj)	Gul alarm (høj)									
180	160									
Gul alarm (lav)	Rød alarm (lav)									
110	90									
Gem	<p>Vælg Færdig hvis du først senere tildeler patient en monitoreringsplan. Du skal da bekræfte oplysningerne og gemme. <u>Husk efterfølgende at tildel monitoreringsplan</u>, da patient ellers kun kan logge ind, men ikke indsende måledata.</p> <p>Vælg Gem og Tildel monitoreringsplan, hvis du gør opgaven færdig i én arbejdsgang.</p>	<p>Bekræft oprettelse af Ole Olsen</p> <p></p>								