



CLINICAL SUITE - MODULER

Clinical Suite er en tværfaglig, elektronisk patientjournal, der dækker hele sygehuset på tværs af faggrupper, afdelinger, specialer og organisation.

Med Clinical Suite får du en fleksibel, fremtidssikret løsning bestående af en række moduler, der giver dig overblik, indblik, fleksibilitet og kvalitet samlet ét sted.

Clinical Suite indgår i en samlet, integreret løsning med sygehusets andre it-systemer.

KLINISK PORTAL



Klinisk Portal danner rammen om en sammenhængende klinisk arbejdsplads med nem adgang til alle tilknyttede moduler. Portalen giver en entydig og synlig kontekstdeling på tværs af alle åbne moduler. Med single sign-on opnår brugeren en smidig arbejdsgang med de forskellige moduler, og det er også muligt via links at hoppe til eksterne moduler og web-sider og samtidig fastholde den aktuelle bruger og patient.

KLINISK OVERBLIK



Modulet giver et enestående overblik over patientens journal. Modulet tilbyder en integreret, grafisk præsentation af data fra både Clinical Suite og fra eksterne systemer, så det passer til brugerens behov - enten emneorienteret, kronologisk eller tilpasset en bestemt arbejdsituation. Opgavelisten er et effektivt værktøj til at sikre overblik over udestående opgaver og deres prioritet.

KLINISK PROCES



Klinisk proces-modulet understøtter dokumentation, beslutningsstøtte, tværfagligt og teamorienteret samarbejde samt opfølgning på tværs af organisationen. Klinisk proces-modulet giver en enestående støtte til det kliniske arbejde gennem fleksibel opsætning af journalstruktur, notatskabeloner, kliniske oversigter samt diagnose-, problem- og plansammenhænge.

PATIENTADMINISTRATION



Modulet varetager alle patientadministrative opgaver fra patienten henvises til patienten udskrives - på tværs af sygehuse, afdelinger og specialer. Effektive oversigter understøtter planlægning og prioritering af både ambulatoriets og sengeafsnittes patienter. Modulet sørger desuden for opsamling og bearbejdning af data til indberetning, afregning og kvalitetskontrol.

REKVISITION OG SVAR



Rekvision- og svar modulet varetager skabelonbaseret rekvirering af ydelser og modtagelse af svar internt i systemet eller via integrationer til tredjepartssystemer. Modulet omfatter også en avanceret funktionalitet, der understøtter planlægningen af et optimalt forløb for patienten med deltagelse af mange serviceafdelinger.

BOOKING



Booking modulet varetager planlægning af konsultationer, træning, operationer mv. Gennem anvendelse af fleksible kalenderskabeloner, der frit kan defineres, sikres hurtig booking, forbedret planlægning og en optimal anvendelse af menneskelige og materielle ressourcer. For hver booking kan du følge patienten fra registreringen ved skranken til undersøgelsen er gennemført.

MEDICIN



Medicin modulet sikrer, at kvaliteten i medicineringen er i top, og at risikoen for fejlmedicinering reduceres. Gennem hele medicineringsprocessen giver modulet overblik over medicin, ordinationer, administration og givning, og alle relevante medarbejdere kan hurtigt og enkelt få de nødvendige oplysninger. Medicinordinationen bliver nem, hurtig og sikker, bl.a. via standardordinationer og regimer. Alle udførte handlinger og alle ændringer i medicineringsoplysningerne bliver dokumenteret i systemet.

CLINICAL SUITE

Om CSC Scandihealth A/S

CSC Scandihealth A/S udvikler og leverer elektroniske patientjournaler og løsninger til hospitalsinformation, klinisk kvalitet, omsorg, sygesikring og studieadministration. Vi nyttiggør sundhedsfaglig viden og kompetence, der støtter udviklingen af det sammenhængende sundhedssamfund.

Vi har leveret sundheds-it til danske sygehuse siden 1972. Vi har opbygget et enestående produktsortiment, en unik viden om sundhedssektoren og et indgående kendskab til vores kunders verden.

CSC Scandihealth er ejet af CSC og er det nordiske kompetencecenter for løsninger til sundhedssektoren.

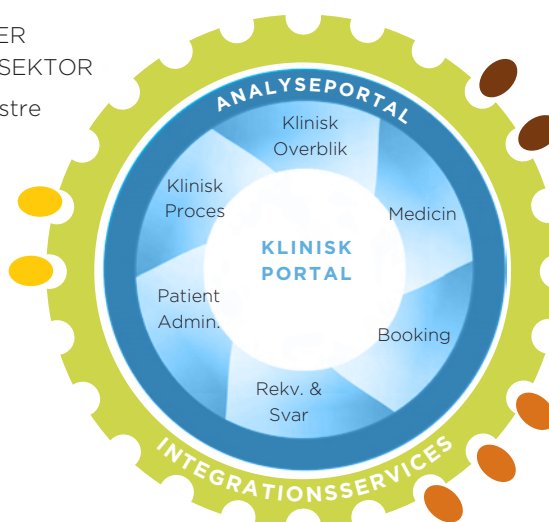
CSC Scandihealth A/S

P.O. Pedersens Vej 2
8200 Århus N
Fax +45 3614 7324

- Giver overblik over patientens sygehistorie og aktuelle status
- Genbruger data, så informationer kun skal registreres én gang
- Minimerer fejl ved anvendelse af standardplaner, brugerdefinerbare arbejdsgange og advarsler
- Sørger for, at oversigter, planer og skabeloner frit kan konfigureres så de understøtter organisationens specifikke behov og sikrer genkendelighed, der letter overgangen til en ny journal – et nyt system
- Gør sygehuset i stand til selv at justere og tilpasse afgørende elementer som fx journalstruktur, organisationsstruktur og overblikbilleder
- Gør sygehuset i stand til selv at tilpasse systemet til aktuelle retningslinjer og indarbejde erfaringer og retningslinjer som best practice
- Sikrer skalerbarhed og løbende problemfri opkobling af nye moduler, der optimerer værdien af investeringen
- Sikrer, at der kun er adgang til detaljerede kliniske data fra én patient ad gangen
- Håndterer skift af patient i alle tilknyttede moduler på samme tid
- Integreres med eksempelvis:
 - patientadministrative systemer
 - medicinsystemer
 - omsorgssystemer
 - laboratorie- og røntgensystemer
 - mikrobiologi- og patologisystemer
 - apotekssystemer
 - nationale sundhedsregistre (indberetning)
- Anvender rollebaseret sikkerhed og organisatoriske tilhørsforhold
- Understøtter formel som uformel organisation i patientbehandlingen gennem en fleksibel organisationsmodel
- Sikrer, at der er fuld sporbarhed og historik på rettelselser og logning af alle visninger af data

SUNDHEDSMYNDIGHEDER OG PRIMÆR SUNDHEDSSEKTOR

- Nationale sundhedsregistre
- Indberetninger
- Omsorgsløsninger
- Henvvisninger



ØKONOMI OG RESSOURCER

- Vagtplan
- Logistik
- Apotek
- Indkøb
- Betaling

KLINISKE SERVICESYSTEMER

- Laboratorium
- Røntgen
- Mikrobiologi
- Patologi