

Oversigt over kvalitetsopgaver for nye praktiserende speciallæger

17-03-2022

Generiske opgaver

Indgå i kvalitetsklynger

Alle speciallæger skal indgå i en kvalitetsklynge indenfor eget speciale. Afvent information i FAPS-Nyt/fra din specialeorganisation
Se mere [HER](#).

Registrering i Sentinel

Sentinel er program, som håndterer data fra speciallægepraksis og skal derfor installeres i lægesystemet i alle klinikker.

1. I forbindelse med at du bliver ejer af en klinik kontakter du systemhuset, som har det journalsystem, som du vil benytte. Du skal bede systemhuset om at sikre, at du har Sentinel installeret, og at det er tilknyttet dit nye ydernummer. Det gælder alle de enheder, hvor journalsystemet anvendes, så hvis du i forbindelse med overtagelsen, har fået nye pc'ere, skal du oplyse dette til systemhuset.
2. Når du har Sentinel korrekt installeret, skal du indgå en databehandleraftale med Sentinel-enheden og give samtykke til, at relevante journaldata kopieres mhp. statistik og kvalitetsarbejde. Der kommer en påmindelse om det, når du åbner dit journalsystem, som du kan klikke på. Du kan også logge ind med dit erhvers-nem-id [HER](#).
3. Når ovenstående er på plads, skal du tilmelde dig relevante projekter for dit speciale – se den specialespecifikke opgaver i skemaet nedenfor. Det er først når du har tilmeldt dig projektet at Sentinel går i gang med at behandle de data, som er aftalt i projektet. Du tilmelder dig projekterne i Sentinel administrationsmodul, som du tilgår fra dit lægesystem – se [HER](#) eller spørg dit lægesystem, hvis du ikke kan se, hvorfra det gøres.

Se hvordan du gør ovenstående i [Kort film om Sentinel](#) og læs mere om Sentinel på eKVIS' hjemmeside: <https://ekvis.dk/databaaret-kvalitetsudvikling/sentinel>
Kontakt Supporten på tlf.: 4422 2080, ved tekniske problemer eller spørgsmål ang. Sentinel.

Arbejd med organisatorisk kvalitet og patientsikkerhed

Speciallægepraksis er blevet akkrediteret i perioden 2015-2021. Du skal derfor indarbejde indholdet fra akkrediteringen i din klinikdrift. Derved skaber du et godt udgangspunkt for din klinik – både i forhold til dine kollegaer, som arbejder med de samme emner og resten af sundhedsvæsenet, som forventer en ensartet kvalitet i speciallægepraksis. Se emnerne fra akkrediteringen på hjemmesiden i dokumentet [Inspirationslisten til nye klinikker](#).

Hvis klinikken tidligere er akkrediteret, kan du evt. efterspørge retningslinjer, årshjul og allerede implementerede arbejdsgange blandt personalet og den tidligere ejer.

Diagnosekodning

Diagnosekodning er fundamentet for, at der kan arbejdes med data fra speciallægepraksis, uanset om det er til lokal statistik eller rapportering til databaser.

1. Kod patienterne med en ICD-diagnosekode (SKS) i dit journalsystem. Anfør minimum to decimaler f.eks. DH25 og koden må gerne være mere detaljeret, da det giver mere præcise data. Der skal senest ved afslutning af forløbet være min. én kode på patienten, som er sigende for det forløb, som patienten er udredt eller behandlet for. Se mere på www.ekvis.dk – klik på dit speciale og punktet Diagnosekodning.
2. Tilmeld dig projektet Diagnosekodning i [Sentinels administrationsmodul](#) for at dine koder kan samles og anvendes.
3. Få viden om fordelingen af diagnoser i din klinik, og sammenlign dig med kollegaerne i dit speciale ved at logge ind og se klinikkens rapport: https://sentinel-data.dk/nemid_login/

Specialespecifikke projekter og opgaver

Speciale	Kliniske databaser	PRO
Anæstesi		Der er udviklet et PRO smerte skema, som anvendes til kroniske smertepatienter i speciallægepraksis. Tag skema i brug ved at læse Klinikvejledningen og mere information HER .
B&U Psykiatri		
Dermatologi	<p>Der er to nationale kliniske databaser for praktiserende dermatologer</p> <p><u>Dansk Melanom Database</u> Alle, som behandler melanompatienter, både invasive og in situ, skal indberette til databasen, med mindre, man henviser patienten til videre behandling på en plastikkirurgisk afdeling. Se registreringsvejledning og mere information HER.</p> <p><u>Hudkræftdatabasen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • For at kunne rapportere data, skal du tilmelde dig projektet Hudkræftdatabase i Sentinels administrationsmodul. • Når du markerer de relevante diagnoser på patienten i dit lægesystem, fremkommer en pop-up på skærmen, hvor du skal anføre relevante oplysninger, som Sentinel automatisk sender videre til databasen. Find vejledningen HER. • Du vil kunne se en kvalitetsrapport over dine data her https://sentinel-data.dk/nemid_login/ 	<p>Der er udviklet et nationalt PRO-skema til patienter med psoriasis, som skal anvendes i speciallægepraksis, når patienterne har fået stillet diagnosen og efterfølgende kommer til kontrol.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Du skal sikre dig at ydernummeret er sat op til at anvende Web-Req. Hvis du ikke kan tilgå Web-Req fra dit journalsystem, skal du kontakte din lokale kontaktperson, se HER. • Når du er tilknyttet Web-Req skal du kontakte supporten i Synlab på: webreq.support@synlab.com eller på 7572 0177 og bede om at dit ydernummer kan tilgå PRO-Psoriasis • Udskrive Klinikvejledning PRO Psoriasis og drøft med personalet hvordan I implementerer brugen af skemaet. Se mere om PRO-skemaet HER.
Gynækologi	Aborter som er udført i speciallægepraksis skal indberettes til Sundhedsdatastyrelsen.	

	Hvis du udfører assisteret reproduktion, skal du indberette IVF/IUI-data til Sundhedsdatastyrelsen. Find yderligere information: https://ekvis.dk/specialer/Gynaekologi	
Intern medicin		
Kirurgi	Der skal rapporteres til Dansk Herniedatabase. Se mere på https://ekvis.dk/specialer/Kirurgi	
Neurologi		
Oftalmologi	<p>Du skal rapportere til den nationale kliniske database, Diabase på patienter, der screenes for diabetisk retinopati og maculopati.</p> <ul style="list-style-type: none"> • For at kunne rapportere data, skal du tilmelde dig projektet Diabase i Sentinels administrationsmodul. • Når du sætter de relevante diagnoser på patienten i dit lægesystem, fremkommer en pop-up på skærmen, hvor du skal markere nødvendige oplysninger, som Sentinel automatisk sender til Diabasen. Se her vejledningen til Pop-up'en <p>Du vil kunne logge ind og se en kvalitetsrapport over dine data HER.</p> <p>Du kan læse mere om Diabase HER.</p>	<p>Der er udviklet et PRO-skema til patienter med tørre øjne, som består af OSDI skemaet og spørgsmål om behandlingscompliance og effekt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Du skal sikre dig, at dit ydernummer er sat op til at anvende WebReq. Hvis du ikke kan tilgå WebReq fra dit journalsystem, skal du kontakte din lokale kontaktperson, se HER. • Når du er tilknyttet WebReq, skal du kontakte supporten i Synlab på: webreq.support@synlab.com eller på 7572 0177 og bede om at dit ydernummer kan tilgå PRO-øjenskemaet. • Udskriv Klinikvejledning PRO øjenskema og drøft med personalet hvordan I implementerer brugen af skemaet. Se mere om PRO-skemaet på https://ekvis.dk/Specialer/Oftalmologi/pro.
Ortopædkirurgi		
Otologi		
Plastikkirurgi	Der skal rapporteres til Melanomdatabasen på patienter, som færdigbehandles i speciallægepraksis. Se mere HER .	
Psykiatri		
Pædiatri		
Radiologi		
Reumatologi	Der skal rapporteres til Dansk Reumatologisk Database (DAN-BIO) på gigtpatienter. Se mere på https://ekvis.dk/Specialer/Reumatologi/danbio	