



# NYHETSBREV REVNATUS HØST 2019

---

*Nye tall på  
kvalitetsforbedringsprosjekt  
og andre nyheter*

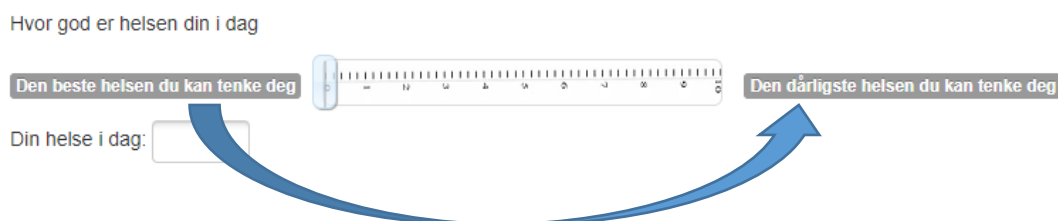
---

## Kommende arrangement

- NKSR arrangerer seminar i svangerskap og revmatiske sykdommer på Park Inn Oslo Airport tirsdag 4. februar 2020. Program og påmelding finner du på [stolav.no/nksr](http://stolav.no/nksr). Det er første mann til mølla og plassene går i rekordfart, så snakk med din leder og meld deg på snarlig. Spre gjerne informasjon til aktuelle kollegaer!
- 1. – 3. oktober 2020 arrangeres «11th International Conference on Reproduction, Pregnancy and Rheumatic diseases» i Stresa, Italia. Informasjon kommer på nettsiden <http://www.rheumapreg2020.com/>

## Feil i registeret

Det er oppdaget en feil i registeret på EQ-5D.  Dette gjelder kun de enhetene som bruker PROMS via MRS. I EQ-5D er 100 den beste helsen du kan tenke deg, altså motsatt av det vi er vant til på andre VAS - skala vi bruker i revmatologien. Endepunktene i VAS – skalaen i selve skjemaet du som helsepersonell fyller ut har byttet plass. Pasientene får opp riktig i sin selvrapporтерingsmodul. Feilen blir rettet så snart det er mulig, men det er greit å være klar over dette når du ser på hva pasienten har svart.



## Fagråd RevNatus

RevNatus har fått et nytt fagråd. Det består av:

Mona Therese Thorud, sykepleier: OUS

Synøve Kalstad, revmatolog: UNN

Sindre Grindheim, gynekolog: HUS

Bjørg-Tilde Fevang, revmatolog: HUS

Mari Skog, brukerrepresentant

Marianne Wallenius, revmatolog, NKSR

Hilde Bjørngaard, registerkoordinator, NKSR

Hege Svean Koksvik, registerleder, NKSR (sekretær fagrådet, e-post [hege.koksvik@stolav.no](mailto:hege.koksvik@stolav.no))

Hvis du ønsker å benytte data fra RevNatus må du sende en elektronisk søknad på e-post til sekretær i fagrådet for registeret. Søknaden må inneholde problemstillingen og prosjektbeskrivelse, og utvalget som ønskes, samt hvilke variabler som skal benyttes i analyse.

## Nasjonalt kvalitetsforbedringsprosjekt

NKSR arrangerer i 2019 en konkurranse der det ligger an til å bli flere ulike vinnere! Konkurransen er en del av et nasjonalt kvalitetsforbedringsprosjekt knyttet til registrering i kvalitetsregisteret RevNatus. Målet med dette prosjektet er å sikre at pasientene har fått informasjon og rådgivning om svangerskap og at man har fokus på at svangerskapene skal være godt planlagte. I tillegg ønsker vi å overvåke fertilitet. Det er fortsatt mulig å rett opp i skjema!

Hver enhet blir målt på om det er utfylt (ikke missing) på følgende variabler i RevNatus:

1. Planlagt svangerskap
2. Har du fått rådgivning om svangerskap ved din diagnose
3. Forsøkt i hvor mange måneder før graviditet oppnådd

**Status per 30.09.19, alle som har hatt minimum 1 besøk som gravid i 2019**

Enhet	Planlagt svangerskap	Har du fått rådgivning om svangerskap ved din diagnose	Forsøkt i hvor mange måneder før graviditet oppnådd
Betanien Hospital	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Universitetssykehuset Nord-Norge	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Nordlandssykehuset Bodø	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Førde Sentralsjukehus	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Sykehuset Østfold, Moss	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Revmatolog Anne Noraas	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Helgelandssykehuset Mo i Rana	100 % komplett	100 % komplett	100 % komplett
Vestre Viken, Drammen Sykehus	100 % komplett	6 % missing	100 % komplett
Revmatismesykehuset Lillehammer	100 % komplett	7 % missing	100 % komplett
Ålesund Sjukehus	100 % komplett	100 % komplett	9 % missing
Haukeland Universitetssykehus	100 % komplett	100 % komplett	11 % missing
Oslo Universitetssykehus	100 % komplett	13 % missing	6 % missing
Haugesund SF Revmatismesykehus	5 % missing	5 % missing	10 % missing
Sørlandet Sykehus Kristiansand	7 % missing	7 % missing	14 % missing
Diakonhjemmet sykehus	8 % missing	100 % komplett	24 % missing
St. Olavs hospital	100 % komplett	2 % missing	2 % missing

## Antall hovedskjema og kjente svangerskapsutfall fordelt på diagnoser i RevNatus

Diagnose	ICD – 10 koder	Hovedskjema	Kjent svangerskapsutfall
<b>SpA</b>	M45 – M46.1 – M46.8 – M46.9	279	197
<b>JIA</b>	M08.0 – M08.1 – M08.3 – M08.4 – M08.8 – M08.9	186	129
<b>Seropositiv RA</b>	M05. 8 – M05.9	185	124
<b>SLE</b>	M32.1 – M32.8 – M32.9	143	109
<b>PsA</b>	M07.3+L40.5 – M07.2 + L40.5	115	74
<b>Seronegativ RA</b>	M06.0 – M06.1 – M06.8	97	61
<b>Andre artrittter</b>	M12.3 – M13.0 – M13.1 – M13.8 – M13.9 – M02.8 – M02.9 – M07.4+K50.8 – M07.4+K51.8 – M07.5+K51.8	73	33
<b>Sjøgren</b>	M35.0	45	35
<b>UCTD</b>	M35.8 – M35.9	42	31
<b>MCTD</b>	M35.1	38	28
<b>GPA</b>	M31.3	21	15
<b>APS</b>	D68.8	14	11
<b>Behcet</b>	M35.2	13	9
<b>Systemisk sklerose</b>	M34.0 – M34.1 – M34.9	12	7
<b>Myositt</b>	M33.0 – M33.1 – M33.1 – M33.9	11	7
<b>Takayasu</b>	M31.4	6	5
<b>EGPA</b>	M30.1	2	2
<b>Totalt</b>		<b>1282</b>	<b>886</b>