



NYHETSBREV NKSR

SEPTEMBER 2023



Brukermøte 24. oktober for NorVas, NorArtritt og RevNatus

Jobber du med NorVas, NorArtritt eller RevNatus? Vi håper å se så mange som mulig på årets brukermøte!

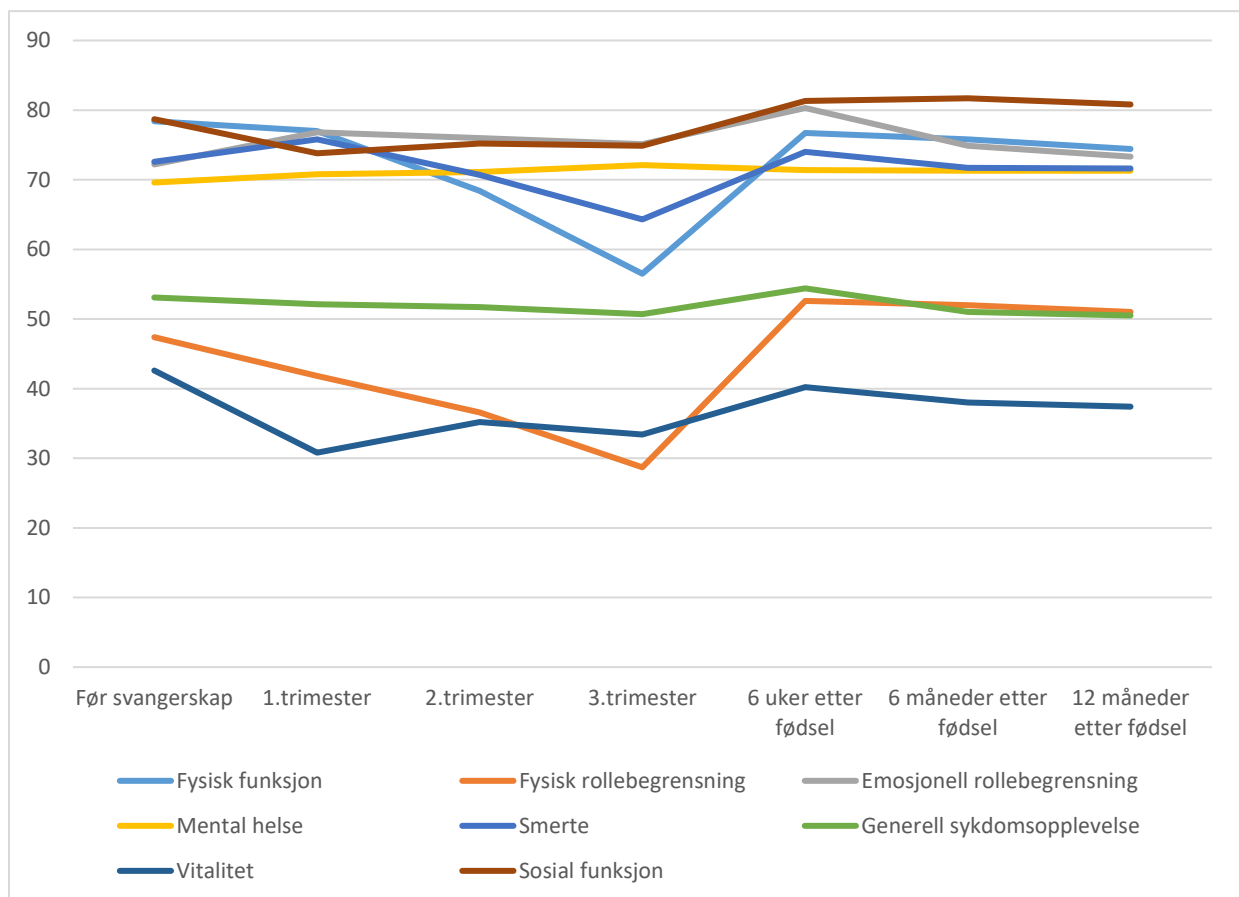
Fagseminar/brukermøte
NorVas, NorArtritt og RevNatus
Tirsdag 24. oktober kl 10:00 – 15:45
Radisson Blu Airport Hotel, Oslo Gardermoen

Påmelding sendes: mai.lisbet.berglund@unn.no innen

06.10.2023!

Helserelatert livskvalitet 2021 – 2023 i RevNatus målt med RAND12

Helserelatert livskvalitet hos kvinner med revmatisk sykdom under svangerskap og tiden etter fødsel ble et løftet opp som et viktig tema under EULAR i 2023. Under finner dere en oversikt over RAND12 skår fra RevNatus i perioden 01.01.2021 – 14.09.2023. Hvis dere ønsker oversikt over deres egen enhet så er det bare å ta kontakt med oss på NKSR.



Nasjonalt kvalitetsforbedringsprosjekt RevNatus 2023

I 2023 har vi to fokusområder for kvalitetsforbedring:

1. Kompletthet på målt sykdomsaktivitet med ASDAS-CRP ved aksial spondyloartritt (SpA)
2. Kompletthet på målt sykdomsaktivitet med SLEDAI ved SLE

Begge disse variablene skal fylles ut ved de revmatologiske kontrollene på aktuelle diagnoser. Svar blir bare presentert fra enheter som har > 5 registreringer.

Revmatologisk enhet	ASDAS 2023 Per 14/9-23	ASDAS 2022	SLEDAI 2023 Per 14/9- 23	SLEDAI 2022
St. Olavs hospital	75 % ↓	80 %	100 %	100 %
Diakonhjemmet sykehus	63 % ↑	54 %	Ingen SLE	Ingen SLE
Universitetssykehuset Nord-Norge, Tromsø	57 % ↓	63 %	92 % ↑	54 %
Ålesund sjukehus	46 % ↓	68 %	60 % ↑	0 %
Haukeland universitetssjukehus	71 % ↑	63 %	71 % ↑	14 %
Oslo universitetssykehus	Ingen SpA	Ingen SpA	100 % ↑	77 %
Martina Hansens Hospital	38 % ↓	67 %	< 5	20 %
Haugesund SF Revmatismesykehus	67 % ↓	76 %	< 5	67 %
Vestre Viken Drammen sykehus	83 %	32 %	< 5	60 %
Betanien Hospital	82 % ↓	85 %	100 % ↑	63 %
Stavanger universitetssykehus	< 5	64 %	< 5	15 %
Revmatismesykehuset Lillehammer	83 %	36 %	83 % ↑	75 %
Nordlandssykehuset Bodø	71 % ↓	80 %	90 % ↑	36 %
Sykehuset Levanger	< 5	25 %	< 5	100 %
Helgelandssykehuset Mo i Rana	< 5	86 %	< 5	Ingen SLE
Sørlandet sykehus Kristiansand	< 5	100 %	< 5	Ingen SLE
Førde sentralsjukehus	< 5	50 %	< 5	100 %
Sykehuset Østfold Moss	Ingen SpA	100 %	Ingen SLE	50 %
Universitetssykehuset Nord-Norge, Harstad	Ingen SpA	Ingen SpA	Ingen SLE	Ingen SLE

↓ nedgang i 2023

↑ bedring i 2023

Kvalitetsindikatorer RevNatus

1. Minst 80 % av pasientene med SLE bruker HCQ gjennom svangerskapet

Det er en internasjonal anbefaling at kvinner med SLE skal behandles med hydroksyklorokin (HCQ) i svangerskapet, da en seponering av HCQ øker risikoen for oppbluss av sykdom. Målet er at minst 80 % av pasientene med SLE bruker HCQ gjennom svangerskapet. *Indikatoren rapporteres på nasjonalt nivå.*

2. CRP er tatt ved alle revmatologiske kontroller:

CRP er en viktig variabel når det gjelder vurdering av sykdomsaktivitet ved inflammatorisk sykdom og bør tas ved alle kontroller. Målet er at CRP er tatt ved alle revmatologiske kontroller (100 %). Høy måloppnåelse er satt til ≥ 90 %.

3. Minst 80 % av alle gravide skal svare at de har mottatt rådgiving om svangerskap ved sin sykdom på hovedskjema

Alle inkluderte pasienter skal få rådgiving om svangerskap ved sin revmatiske sykdom fra sin behandler. Målet er at minst 80 % av alle gravide skal svare at de har mottatt rådgiving om svangerskap ved sin sykdom på hovedskjema. Kun svar på selvrapporing fra enheter med > 5 skjema blir rapportert.

4. Minst 80 % av pasienter med SLE står på Albyl-E i svangerskap

Kvinner med SLE skal ha Albyl-E i svangerskap som profylakse mot preeklampsi. Målet er at 80 % av pasienter med SLE står på Albyl-E i svangerskap. *Indikatoren rapporteres på nasjonalt nivå.*

Revmatologisk enhet	2. Kompletthet CRP 2023 per 14/9-23	3. Svart <ja> på rådgiving 2023 per 14/9-23
St. Olavs hospital	92 %	83 %
Diakonhjemmet sykehus	67 %	75 %
Universitetssykehuset Nord-Norge, Tromsø	92 %	92 %
Ålesund sjukehus	83 %	< 5 hovedskjema
Haukeland universitetssjukehus	85 %	60 %
Oslo universitetssykehus	96 %	100 %
Martina Hansens Hospital	93 %	76 %
Haugesund SF Revmatismesykehus	88 %	80 %
Vestre Viken Drammen sykehus	87 %	97 %
Betanien Hospital	97 %	< 5 hovedskjema
Stavanger universitetssykehus	95 %	78 %
Revmatismesykehuset Lillehammer	100 %	89 %
Nordlandssykehuset Bodø	98 %	44 %
Sykehuset Levanger	100 %	100 %
Helgelandssykehuset Mo i Rana	93 %	< 5 hovedskjema
Sørlandet sykehus Kristiansand	53 %	60 %
Førde sentralsjukehus	88 %	Ingen ePROM
Sykehuset Østfold Moss	90 %	< 5 hovedskjema
Universitetssykehuset Nord-Norge, Harstad	100 %	< 5 hovedskjema

Antall SLE fødsler i 2023 per 22.09.2023	1. Antall pasienter med SLE som bruker HCQ i svangerskapet 2023	4. Antall pasienter med SLE som bruker ASA i svangerskapet 2023
11	10 av 11	10 av 11

Faglige nyheter

Har du lyst til å bidra med mer kunnskap?

Dersom du driver veiledning om medikamenter ved svangerskap og amming, er det flott om du svarer på undersøkelsen du finner i QR koden/lenken under. Både leger, sykepleiere og annet helsepersonell som gir medikamentveiledning kan svare. Undersøkelsen distribueres fra "The EULAR Study Group on Reproductive Health & Family Planning (ReHFaP study group)".

Det tar ca 7 minutter å svare på spørreskjemaet. Takk for hjelpa!

<https://www.surveymonkey.com/r/J3L6BDT>

Vaksinering av barn der mor har brukt biologisk behandling i svangerskapet

Der mor bruker biologisk behandling fram til svangerskapsuke 22 og så slutter, kan barnet følge normalt vaksinasjonsprogram så fremt barnet er født til termin.

I de tilfeller der mor har brukt biologisk behandling etter svangerskapsuke 22, skal ingen levende vaksiner gis før barnet er **12 måneder**. I praksis gjelder dette vaksine mot rotavirus og BCG vaksinerings hvis det er aktuelt. Helsestasjon og fastlege må informeres i tillegg til pasienten.

Artikkel MTX og menn

En ny nederlandsk studie har sett på risiko for DNA-toksisitet i sædceller ved bruk av metotreksat. Studien konkluderer at det ikke er holdepunkter for det. Artikkelen kan leses her: [ard-2023-224032.pdf \(nih.gov\)](#)

Sett av datoen for Rheumapreg 2025!

Hvert 2. år avholdes det en stor internasjonal konferanse om reproduksjon, svangerskap og revmatiske sykdommer. Konferansen er aktuell for alt av helsepersonell. Neste konferanse blir i Wien 8. -10. mai 2025.



72 82 64 17



nksr@stolav.no



www.stolav.no/nksr



Følg oss på Facebook og Instagram