

## Resultater kvalitetsindikatorer 2023

### Kompletthet kontrollert CRP ved revmatologisk kontroll per registrerende enhet

Revmatologisk enhet	Kompletthet CRP
St. Olavs hospital	● 91 %
Diakonhjemmet sykehus	● 67 %
Universitetssykehuset Nord-Norge, Tromsø og Narvik	● 92 %
Ålesund sjukehus	● 85 %
Haukeland universitetssjukehus	● 78 %
Oslo universitetssykehus	● 94 %
Martina Hansens Hospital	● 95 %
Haugesund SF Revmatismesykehus	● 92 %
Vestre Viken Drammen sykehus	● 89 %
Betanien Hospital	● 97 %
Stavanger universitetssykehus	● 92 %
Revmatismesykehuset Lillehammer	● 100 %
Nordlandssykehuset Bodø	● 96 %
Sykehuset Levanger	● 93 %
Helgelandssykehuset Mo i Rana	● 94 %
Sørlandet sykehus Kristiansand	● 43 %
Førde sentralsjukehus	● 91 %
Sykehuset Østfold Moss	● 85 %
Universitetssykehuset Nord-Norge, Harstad	● 100 %
<b>Nasjonalt</b>	<b>87 %</b>

### Andel <JA> på mottatt rådgivning om svangerskap på pasientrapportering per registrerende enhet

Revmatologisk enhet	Svart <ja> på rådgiving
St. Olavs hospital	● 82 %
Diakonhjemmet sykehus	● 79 %
Universitetssykehuset Nord-Norge, Tromsø og Narvik	● 85 %
Ålesund sjukehus	● 75 %
Oslo universitetssykehus	● 83 %
Martina Hansens Hospital	● 67 %
Haugesund SF Revmatismesykehus	● 82 %
Vestre Viken Drammen sykehus	● 88 %
Stavanger universitetssykehus	● 80 %
Revmatismesykehuset Lillehammer	● 72 %
Nordlandssykehuset Bodø	● 55 %
Sykehuset Levanger	● 88 %
Sørlandet sykehus Kristiansand	● 67 %
Haukeland universitetssjukehus	< 5 pasientrapporteringer på hovedskjema i 2023
Betanien Hospital	
Helgelandssykehuset Mo i Rana	
Førde sentralsjukehus	
Sykehuset Østfold Moss	
Universitetssykehuset Nord-Norge, Harstad	
<b>Nasjonalt</b>	<b>78 %</b>

**Bruk av hydroksyklorokin (HCQ) i SLE svangerskap nasjonalt 2023**

<b>Antall SLE fødsler</b>	<b>Antall brukt HCQ i svangerskap</b>	<b>Måloppnåelse nasjonalt</b>
19	19	100 %

**Bruk av Albyl-E i SLE svangerskap nasjonalt 2023**

<b>Antall SLE fødsler</b>	<b>Antall brukt ASA i svangerskap</b>	<b>Måloppnåelse nasjonalt</b>
19	17	89 %