

# RAM-MS

#6, 09. april 2019



**HELSE BERGEN**  
Haukeland universitetssjukehus

**2 nye pasienter er randomsiert i Tromsø siden sist.  
Totalt er det nå 27 pasienter i studien!**

## VI MINNER OM DE VIKTIGSTE KRITERIENE FOR DELTAKELSE :

- 1) ATTAKK UNDER PÅGÅENDE MS-BEHANDLING SISTE ÅR, BEHANDLET MED STEROIDER OG VERIFISERT PÅ MR.
- 2) MINST 1 KONTRASTLADENDE MR-LESJON ELLER MINST 3 NYE ELLER FORSTØRREDE T2-LESJONER.
- 3) ALDER 18-50 ÅR.
- 4) RRMS ETTER MCDONALD-KRITERIER.
- 5) EDSS 0 TIL 5,5.
- 6) ATTAKKET/ATTAKKENE MÅ HA OPPSTÅTT MINST 3 MÅNEDER ETTER OPPSTART MED IMMUNMODULERENDE MEDIKAMENT.

*Pasienter som har mottatt behandling med langvarig effekt på immunsystemet, vil ikke kunne inkluderes. Dette gjelder tidligere behandling med Lemtrada, HSCT, Mavenclad, Mabthera/Rixathon, og Ocrevus.*

## HUSK FØLGENDE: følgende:

Alle MS-pasienter som blir innlagt med attack bør vurderes for deltakelse i RAM-MS før annen behandling igangsettes. Dersom pasienten er en kandidat for studien sendes henvisning til et studiesenter (se [ram-ms.no](http://ram-ms.no) for kontaktopplysninger og inklusjonskriterier).

RAM-MS har som formål å sammenlikne effekten av autolog hematopoetisk stamcellebehandling (HSCT) mot Lemtrada ved attackvis MS. Studien er aktuell for pasienter med RRMS som har sykdomsaktivitet under pågående MS-behandling (Copaxone/Copemyl, interferoner, Aubagio, Tecfidera, Gilenya eller Tysabri). Mer informasjon om studien finner du på [ram-ms.no](http://ram-ms.no)

## Geografisk pasientfordeling

Helse Nord:	6
Helse Midt:	3
Helse Vest:	11
Helse Sør-Øst:	7
Uppsala:	0
Rigshospitalet:	0

