



Avsändarens adress:	Patientens namn och personnummer:
Fakturaadress:	Organisationsnummer:

Läkare:	Diagnos:
Provtagningsdatum:	Tid:
Datum för senaste dos:	Tid:

Aktuell behandling:

- Avonex
- Betaferon
- Rebif 22µg
- Rebif 44µg
- Extavia

Behandlad med Interferon Beta antal månader:.....

- Behandling avslutad sedan (ange i månader):.....

Anledning till provtagning:

- Rutinkontroll
- Tidigare positivt prov
- Nya MRI-lesioner
- Försämring
- Annan orsak:.....

Provet kommer att sparas i en biobank.

Proverna skickas till: Provinlämningen L7:00
Karolinska Universitetslaboratoriet
17176 Stockholm

Provtagningsinstruktioner, se remissens baksida!

Provtagning för analys av neutraliserande antikroppar mot Interferon Beta

Serum

- Prov tas tidigast 48 tim efter injektion eller direkt före nästa
- 10 ml blod tas som en venpunktion i serumrör
- Skall centrifugeras inom 1 timme vid 3000 rpm i 10 min
- Efter centrifugering skall minst 1-2 ml föras över i sterilt polypropylen rör och frysas i -20°C
- Förvaras i -20°C i väntan på transport.

Transport

- Provet måste sändas fryst med torris (se till att frigolitlådan är fylld med is)
- Laboratoriet tar endast emot prover som skickats må-torsdag och alltså kommer till laboratoriet under kontorstid och ej i anslutning till helg.
- Vid frågor var vänlig kontakta:

Anna G Mattsson,

tel: 08-517 702 58,

Anna.G.Mattsson@ki.se

Elin Karlberg,

tel: 08-517 702 58,

Elin.Karlberg@ki.se

Docent Anna Fogdell-Hahn, tel: 08-517 702 51,

Anna.Fogdell-Hahn@ki.se

Prover skickas till:

Provinlämningen L7:00
Karolinska Universitetslaboratoriet
17176 Stockholm