

## Ackrediteringens omfattning

### Provningslaboratorier enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Neurology Clinic Sthlm

Stockholm

Ackrediteringsnummer

10238

Sophiahemmet

A013656-001

### Bild- och funktionsmedicin

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Flex</i>	<i>Typ av flex</i>	<i>Fält</i>
Klinisk neurofysiologi	Elektrisk hjärnaktivitet	Intern metod; NC134	EEG Elektroencefalografi	Patient	Ja	2	Nej
	Muskelfunktion	Intern metod; NC131	EMG Elektromyografi	Patient	Ja	2	Nej
	Nervfunktion, sensoriska och motoriska	Intern metod; NC129	ENeG Elektroneurografi	Patient	Ja	2	Nej
	Sensoriska funktioner	Intern metod; NC139	Thermotest, sensorisk funktion	Patient	Ja	2	Nej

Ackrediteringens omfattning är flexibel enligt vad som anges i detta beslut. Det ackrediterade organet skall alltid kunna tillhandhålla en uppdaterad lista över den aktuella omfattningen för sin ackreditering.

Diagnostik på distans utförs enligt regler och rutiner i intern instruktion. Uppgiften får endast utföras av diagnostiker som har behörigheter för självständig diagnostik inom de områden som anges i behörighetsbeviset. Aktuell förteckning över personer och lokaler där distansdiagnostik utförs finns på laboratoriet

Typ av flexibilitet

- 1: - Införa ny version av standardmetod och göra redaktionella ändringar i icke-standardiserad metod.
- 2: - Införa ny version av standardmetod och göra redaktionella ändringar i icke-standardiserad metod - Införa ny version och modifieringar av icke-standardiserad metod. Förfarandet ska vara likvärdigt - Införa ny parameter/komponent/undersökning - Införa nytt mätområde - Införa nytt material/nya produkter/matriser - Införa ny metod som är likvärdig med metoder som redan finns i ackrediteringsbeslutet