

Ackrediteringens omfattning

Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Södersjukhuset

Stockholm

Ackrediteringsnummer

1886

Fysiologiska kliniken

A000128-035

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>
Klinisk fysiologi	Arbetsprov, cykel	Intern metod; Cykelarbetsprov	EKG	Patient	Ja	2
	Hjärtundersökning, transesofagalt, TEE	Intern metod; Ultraljud hjärta TEE	Ultraljud	Patient	Ja	2
	Hjärtundersökning, transthorakalt, TTE	Intern metod; Ultraljud hjärta TTE	Ultraljud	Patient	Ja	2
	Kärlundersökning, carotis	Intern metod; Ultraljud halsartärer	Ultraljud	Patient	Ja	2
	Kärlundersökning, djup ventrombos	Intern metod; Ultraljud DVT	Ultraljud	Patient	Ja	2
	Kärlundersökning, nedre extremitetsartärer	Intern metod; Ultraljud artär	Ultraljud	Patient	Ja	2
	Långtids-EKG	Intern metod; Långtids-EKG	EKG	Patient	Ja	2
	Lungundersökning	Intern metod; Spirometri	Spirometri	Patient	Ja	2
	Lungundersökningar- Bronkialprovokation	Intern metod; Bronkialprovokation	Spirometri	Patient	Ja	2
	Vilo-EKG	Intern metod; Vilo-EKG	EKG	Patient	Ja	2
Nuklearmedicin	Myocardscintigrafi	Intern metod; Hjärtscintigrafi	EKG, Scintigrafi	Patient	Ja	2
	Njurscintigrafi, MSA/MAG3	Intern metod; Njurscintigrafi	Scintigrafi	Patient	Ja	2

Datum

Beteckning

2025-01-01

2024/2277

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.

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