

Datum
2025-05-23

Beteckning
2024/1339

Ackrediteringens omfattning

Medicinsk provning enligt SS-EN ISO 15189:2022

Sollentuna Fysiologklinik

Sollentuna

Ackrediteringsnummer

10593
A015283-001

Bild- och funktionsmedicin

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Provtyp</i>
Klinisk fysiologi	Arbetsprov, cykel	Blodtrycksmanschett, Intern metod; Arbetsprov ver 25:1	Tryck (auskultatorisk avläsning)	Patient
		GE CASE Premium, CAM14, Intern metod; Arbetsprov ver 25:1	EKG-potentialskillnad över tid	Patient
		GE eBike III, Intern metod; Arbetsprov ver 25:1	Effekt (W)	Patient
	Hjärtundersökning, transthorakal ekokardiografi	GE Vivid E95, Intern metod; Ekokardiografi transthorakal ver 25:1	Ultraljud	Patient
	Långtids-EKG	MAC VU360, Intern metod; Långtids-EKG ver 25:1	EKG-potentialskillnad över tid	Patient
	Vilo-EKG	MAC VU360, Intern metod; Vilo-EKG ver 25:1	EKG-potentialskillnad över tid	Patient

Diagnostik på distans utförs enligt regler och rutiner i intern instruktion.

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.