

Datum

Beteckning

2024-06-28

2023/1090

Ackrediteringens omfattning

Medicinsk provning enligt SS-EN ISO 15189:2022

Region Uppsala

Ackrediteringsnummer 1319

A000129

Ackrediteringsområde	Teknikområde	Flex	Typ av flex
Klinisk farmakologi	Droganalyser	Ja	2
	Läkemedelsanalys	Ja	2
Klinisk genetik	Cytogenetik	Ja	2
	Molekylär cytogenetik	Ja	2
	Molekylärgenetisk diagnostik	Ja	2
Klinisk immunologi och transfusionsmedicin	Klinisk immunologi	Ja	2
	Stamcellsanalys	Ja	2
	Transfusionsmedicin	Ja	2
	Transplantationsimmunologi	Ja	2
Klinisk kemi	Allmänkemi	Ja	2
	Endokrinologi	Ja	2
	Hematologi	Ja	2
	Koagulation	Ja	2
	Molekylärbiologi	Ja	2
	Proteinkemi	Ja	2
	Provtagning	Ja	2
Klinisk mikrobiologi	Klinisk bakteriologi	Ja	2
	Klinisk mykologi	Ja	2
	Klinisk parasitologi	Ja	2
	Klinisk virologi	Ja	2
Klinisk patologi	Morfologisk diagnostik	Ja	2

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

Metoder som omfattas av ackrediteringen finns förtecknade i nedanstående bilaga/or

1a-e