

Akrediteringens omfattning

Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Unilabs AB

Göteborg

Akrediteringsnummer

1329

Haga Röntgen

A012412-041

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>Fäلت av flex</i> |
|-------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------|----------------|-------------|--------------------|---------------------|
| Datortomografi | Halsrygg | Intern metod; NM31255/NM24943 | CT | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Hjärna | Intern metod; NM19213/NM25195 | CT | Patient | Ja | 2 | Nej |
| Konventionell röntgen | Armbåge | Intern metod; NM20683/NM15760 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Handled | Intern metod; NM20683/NM15793 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Hjärta och lungor | Intern metod; NM21388/NM15748 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Lårben | Intern metod; NM20683/NM15803 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Nyckelben | Intern metod; NM20683/NM15750 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Överarm | Intern metod; NM20683/NM15796 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Underarm | Intern metod; NM20683/NM15795 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Underben | Intern metod; NM20683/NM15804 | Röntgen | Patient | Ja | 2 | Nej |
| Magnetresonanstomografi | Hjärna | Intern metod; NM11357/NM18463 | MR | Patient | Ja | 2 | Nej |
| | Knäled | Intern metod; NM12641/NM18522 | MR | Patient | Ja | 2 | Nej |

Akrediteringens 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

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.

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