

Rekommendationer kring patientnära instrument inför reservkraftsprovet 2024-05-31

Ett reservkraftsprov äger rum på sjukhuset i Västerås fredag den 31/5 kl. 12.00 - 17.00 (med reservtid lördag 1/6 kl. 08.00 - 12.00 samt 13.30 - 16.30). Inför detta vill vi be att alla avdelningar och mottagningar på sjukhuset som innehar patientnära instrument vidtar vissa försiktighetsåtgärder för att undvika att instrumenten tar skada.

Afinion (CRP och HbA1c) och **Clinitek** (Urintestremsa) ska stängas av innan reservkraftsprovet börjar. Sladd för elförsörjning (och eventuell internetsladd) dras ut från uttaget i väggen. Instrumentet ska hållas avstängt under hela tiden reservkraftsprovet pågår. Patientprover kan under tiden lämnas till Jourlaboratoriet i Västerås för analys.

Observera att prover som ska analyseras på Jourlaboratoriet måste beställas på samma sätt som andra kemiprover under fliken för Klinisk Kemi och alltså inte som patientnära analys (PNA) och inte i Lokala Analyser. Kontrollera provtagningsanvisningarna innan provet tas.

Hemocue (Hb) och **Accu-Chek** (Glukos) kan användas som vanligt men då utan laddning och eventuell dataöverföring. Se till att instrumenten laddas ordentligt i dockningsstationen dagen före. Sladd för elförsörjning (och eventuell internetsladd) dras ut från uttaget i väggen innan reservkraftsprovet börjar.

När reservkraftsprovet är över kopplas instrumentets sladdar åter tillbaka i samma uttag som innan. Instrument som har varit helt avstängda kan ta lite tid att starta och i vissa fall kan en extra omstart behövas. När instrumentet har kommit i gång krävs en godkänd kontrollmätning för att se att instrumentet fungerar som det ska innan det återigen kan användas till patientprover.

För avdelningar och mottagningar som innehar blodgasinstrument gäller individuella åtgärdsrekommendationer. Berörda kommer att kontaktas separat med information angående detta.

Vid frågor kontaktas PNV-support på telefonnummer 021 - 175199 eller via mejl till pnv.laboratoriemedicin@regionvastmanland.se.

Pia-Sari Olén
Enhetschef
Laboratoriemedicin

Sara Fornstill
Processledare PNV
Laboratoriemedicin