

Mezinárodní normalizovaný poměr INR, POCT. Cyklus 2, 2021

Vítejte v kontrolním cyklu EHK POCT INR, který je určen pro přístroje **Roche CoaguChek**, **Siemens Xprecia Stride** a **Abbott i-Stat**.

Kontrolní vzorek

Kontrolní vzorek **Sample 1 (S001)** obsahuje plazmu připravenou k použití o objemu 0,3 ml.

Upozornění

S materiály pro kontrolu kvality, které pocházejí z lidské krve, se musí zacházet stejně opatrně jako se vzorky pacientů, tj. jako s potenciálními přenašeči závažných onemocnění. V kontrolním materiálu bylo licenčními činidly prokázáno, že neobsahují protilátky proti HBsAg, HCV ani HIVAg, ale žádná známá testovací metoda nemůže poskytnout úplnou jistotu, že vzorky nemohou přenášet tyto nebo jiné infekční onemocnění.

Postup v zacházení se vzorkem

Obrázkové i textové postupy pro přístroje CoaguChek a Xprecia Stride jsou přiloženy.

Návod k použití

Vzorek je připraven k přímému použití. Kontrolní plazmu **analyzujte okamžitě** po její doručení. Pokud to není možné, uskladněte kontrolní plazmu v lednici při teplotách +2 až +8 °C a **analyzujte ji co nejdříve**. Před analýzou vyjměte kontrolní vzorek z lednice a nechte ho vytemperovat na stole na pokojovou teplotu a pak analyzujte. Z bezpečnostních důvodů zacházejte s kontrolním vzorkem tak, jako s patientským vzorkem, který je potenciálním přenašečem sérologických onemocnění.

Režim měření

Roche CoaguChek

Na přístroji **CoaguChek měřte kontrolní vzorek stejným způsobem, jako patientský vzorek** (tj. v režimu pro pacienty).

Siemens Xprecia Stride

Na přístroji **Xprecia Stride měřte kontrolní vzorek v režimu pro kontroly** (ne jako patientský vzorek!). Když vás přístroj vyzve k zadání kódu, prosím, naskenujte čárový kód níže.



Nahlášení výsledků

Výsledky můžete poslat **on-line** nebo **emilem**. Podrobnosti naleznete ve výsledkových formulářích. **Poštou výsledkové listy nepřijímáme.**

2021-11-09

POKYNY

Produkt č. 4335
LQ708321023/AT

S001: LQ708321021



Zkontrolujte zásilku, pokud je neúplná nebo obsahuje poškozené vzorky, okamžitě informujte Labquality nebo vašeho distributora.

Lhůta pro zaslání
výsledků:

26. 11. 2021

Dotazy

Labquality koordinátor

Iida Silvo
iida.silvo@labquality.fi

Konzultant pro ČR

Jan Balla
jan.balla@manacon.sk

Labquality

Kumpulantie 15
FI-00520 HELSINKI
info@labquality.fi
www.labquality.fi

Telefon: +358 9 8566 8200

Fax: +358 9 8566 8280

+358 9 8566 8281

© Labquality

