

<b>Analysenavn</b>	P—Choriogonadotropin+beta-kæder; arb.stofk.		
<b>Kortnavn</b>	Koriogonadotropin+beta[HCGtumor];P		
<b>Synonym</b>	-		
<b>Forkortelse</b>	HCGtumor		
<b>Lokalkode</b>	RSD03336		
<b>Kvantitetsnummer</b>	000382		
<b>Instruktion for rekvirent</b>	Analyseres dagligt		
<b>Prøvemateriale</b>	1 mL plasma Holdbarheden er 24 timer ved stuetemperatur.		
<b>Prøvetagning</b>	Blodet tages i <a href="#">LGRØN 4.5</a> .		
<b>Referenceinterval</b>	Mænd	mindre end 5,0	IU/L
	Ikke gravide	mindre end 5,0	IU/L
	Metoden er kalibreret overfor NIBSC kode 75/589		
<b>Analyseusikkerhed</b>	10 %		
<b>Unormale værdier</b>	<p>Som supplement ved diagnostik og til monitorering ved primær germinalcelletumorer herunder mola hydatidosa, choriocarcinom og testes cancer. Analysen kan ikke anvendes til generel screening for cancer.Vurdering:</p> <p>Ved mola hydatidosa kan der ses stærkt forhøjet koncentration. Efter fjernelse af graviditetsproduktet skal koncentrationen falde til &lt; 5,0 IU/L i løbet af 2-3 måneder. Hvis dette ikke sker, eller hvis koncentrationen stiger, kan der foreligge invasiv mola eller choriocarcinom.</p> <p>Hos mænd er værdier over 5,0 IU/L patognomonisk for choriocarcinom i testes eller ekstragenitalt. Frie β-kæder medbestemmes.</p>		

Seneste opdatering 14.08.22