

P - Complement C1-esteraseinhibitor (funktionel)

Relativ stofkoncentration

NPU 26 790; C1-esterasehæmmer, funktionel

Indikation	Mistanke om arveligt angioødem.
Prøvemateriale	Blod i natriumcitrat-glas EDTA-plasma kan også anvendes. Veneblod tages under mindst mulig stase. Glasset vendes forsigtigt, centrifugeres 10 min. ved ca 1.200 g, hvorefter plasma afpipetteres.
Analysemateriale	1,5 ml citrat- eller EDTA-plasma. Ved forsendelse ud over 2 døgn, sendes prøven frossen på tøris.
Forsendelse	Afpipetteret plasma med almindelig post
Laboratorium	Unilabs
Svartid	Analyseres 1 gang ugentlig, svar samme dag.
Referenceinterval	0,70 - 1,30
Fortolkning	Værdier < 0,50 kan skyldes arveligt angioødem (HAE), også selvom der ikke er lignende tilfælde i familien (20 - 25 % er nymutationer, se desuden www.hae.dk). I sjældne tilfælde ses nedsatte værdier ved erhvervet C1-esterase mangel. Se evt www.unilabs.dk

Revideret: 15-02-2011

