

Pt (U) - Chlorid

Stofhastighed (mmol/døgn)

NPU 01 535; Døgnudskillelse af chlorid; Klorid

Indikation	Forstyrrelser i vand-, elektrolyt- og/eller syre-base stofskiftet. Udredning for nyresygdom.
Patientforberedelse	Instruktion i korrekt opsamling af døgnurin. Der findes en særlig patientvejledning
Prøvemateriale	Døgnurin
Analysemateriale	10 ml velblandet døgnurin Angiv diuresen, samt start- og sluttidspunkt for opsamlingsperioden.
Forsendelse	Urin med almindelig post
Holdbarhed	7 døgn ved 4°C; flere år ved -20°C
Laboratorium	Klinisk Biokemisk Afdeling, Århus Universitetshospital, Skejby
Svartid	1 - 2 dage
Referenceinterval	50 - 200 mmol/døgn
Fortolkning	<p>Forhøjede værdier ses ved højt indtag, metabolisk acidose, dehydrering, under behandling med diuretika, nyresygdomme med tubulusdefekter, binyrebarkinsufficiens, store diureser (uanset årsagen), samt ved udtalt hypokaliæmi.</p> <p>Lave værdier ses ved Chloridmangel som følge af et utilstrækkeligt indtag, et ekstrarenalt tab fx i ventrikelen ved opkastninger/ventrikelsug eller fra huden i sved. Det kan også ses ved overhydrering og hjerteinsufficiens med ødemer, levercirrose og hyperfunktion af binyrebarken.</p>

Godkendt: 01-08-2007

