

Klinisk Biokemisk Afdeling, AHH	Udskrevet er dokumentet ikke dokumentstyret.				Niveau: Øvrige dokumenter	
	Protein/Kreatinin;U					
Dokument ID: 12766	Forfatter: CJE	Redaktør: HBU	Dokumentansvarlig: biok	Version: 1.0	Godkendt af: BLI	
Dokumentbrugere: Alle					2021-03-26	

1) Generelle data

Bestillingskode:

Protein/Kreatinin;U eller NPU27348

Analysenavn:

U-Protein/Kreatinin

IUPAC navn og kode:

U-Protein/Creatininium; masseratio = ? NPU27348

Bestillingsbemærkninger:

Udførelse:

Alle dage på Hvidovre Hospital

Mulige prioriteter og forventet svartid:

Hospitalsprøver:

Prioritet

Svartid fra prøvetagning

Rutine:

90 % af alle prøver er besvaret inden for 1,5 timer.

Forberedelse:

Ingen særlig forholdsregler forud for prøvetagning

Prøvetagning:

Ladt urin opsamles i bæger og herfra udtages 5 mL velblandet urin i plastglas uden tilsætning (Gul6,5G).

Forsendelse:

Fra kliniske afdelinger på Hospitalet:

Sendes med rørpost eller portør umiddelbart efter prøvetagningen

Fra praksis:

Kan ikke bestilles af praksis.

2) Kliniske data

Indikation:

Normalt bør proteinuri diagnosticeres og kvantiteres med Albumin;Pt(U) eller Albumin / Kreatinin-ratio;U, se disse. Ved mistanke om sjældne tilstande domineret af non-albumin proteinuri kan proteinbestemmelse i urin være relevant.

Referenceinterval:

-

Ringegrænse:

-

Tolkning:

Der vil under normale forhold ikke kunne påvises protein i urin.

Protein i urinen består hovedsageligt af albumin, men der forekommer sjældne tilstande domineret af non-albumin proteinuri.

Medicinsk baggrund:

-

Biologisk variation:

-

Intraindividuel biologisk variation:

-

Kritisk forskel:

-

3) Analysetekniske data

Analyseudstyr:

Cobas 8000

Analysemetode / beregningsmetode:

U-Protein: Turbidimetrisk metode med benzethoniumklorid

U-Kreatinin: Enzymatisk, kolorimetrisk metode

U-Protein/Kreatinin = U-Protein / (U-Kreatinin * 0,113) idet molvægten af kreatinin er 113 g/mol.

Ekspanderet kombineret relativ måleusikkerhed (k=2):

-

Maksimal dag-til-dag (intermediær) imprecision:

-

Svarafgivelsesinterval:

-

Sporbarhed:

Der henvises til analyseinfo for:

Protein;U

Kreatinin;U

Specificitet og interferens:

-

Akkrediteret analyse:

Nej

Distribution

1: Hjemmeside

Revisionslog

Version	Godkendt	Ændringskommentar
1	2021.03.26	Nyt dokument