



Upptäck njurskadan....
.... innan det är försent!

Clinitek[®] Mikroalbumin urinteststicker för avläsning av Albumin/Kreatinin kvot i urin

- För bl.a. hypertonipatienter och diabetiker är Clinitek[®] Mikroalbumin idealisk för snabb analys på stället
- Förenklad provtagning och mätning av Albumin/Kreatinin kvot, korrigerar för dygnsvariation av Albumin koncentrationen
- Ger pålitliga semikvantitativa resultat på Clinitek[®] instrument

Kliniskt värde

- Albumin/Kreatinin Kvot ger tillförlitliga resultat av urinalbuminutsödringen. Påverkas inte av vätskeintaget.

Sensitivitet

- Albuminets detektionsgräns är ca 10 mg/L vilket ger en pålitlig och kostnadseffektiv screening för patienter inom riskgrupper

Bekväm

- Analysen görs på morgonurin/stickprov, alltså behövs ingen urinsamling över 24 timmar alt. natturin

Pålitlig

- Enbart instrumentell avläsning på Clinitek[®] instrument med svarsutskrift minskar risken för felskrivning och variationer i handhanvandret

Snabb

- Resultat på 1 minut vilket kortar tiden till medicinskt beslut



Clinitek[®] Mikroalbumin

SIEMENS

Clinitek® Mikroalbumin kan hjälpa till att tidigt påvisa njurskador



Albumin koncentration							
Låg				Hög nivå			
Clinitek Mikroalbumin urinteststicker för analys							
Multistix 5,7,8SG för analys av protein							
Reversibel skada Mikroalbuminuri				Irrreversibel skada Proteinuri			

Clinitek Mikroalbumin specifikation

	Albumin	Kreatinin
Test Metod	Analysen använder sulfotephtalein som är ett färgämne med hög affinitet till albumin	Analysen är baserad på peroxidaktivitet av ett koppar kreatinin komplex
Tid	1 Minut	
Resultatrapportering (Semikvantitativt)	10, 30, 80, 150 mg/L	0,9, 4,4, 8,8, 17,7, 26,5 mmol/L
	Albumin/Kreatinin Kvot <3,4 mg/mmol (Normal) 3,4-33,9 mg/mmol (Onormal) >33,9 mg/mmol (Högt onormal)	

Siemens Healthineers
Siemens Healthcare AB
Evenemangsgatan 21
169 79 Solna
Tel. 08-728 10 00