

### Уреа во урина

<b>За тестот:</b>	За квантитативно одредување на уреа во урината и проценка на реналната функција.
<b>Примерок:</b>	Урина
<b>Подготовка пред земање на примерок:</b>	За преглед на урината неопходно е да се земе, после лична хигиена ( тоалета со топла вода и сапун ), првата утринска урина ( среден млаз ) во стерилен сад и во најкраток можен рок да се донесе во лабораторија. Ако не сте во можност да дојдете веднаш, урината може да се држи во фрижидер некое време. Прегледот на примерокот од урина треба да се направи најкасно 2 часа од неговото земање, а максимално 4 часа ако урината се чува во фрижидер.
<b>Референтни вредности</b>	150 - 500 mmol/L ( прва утринска урина )
<b>Забелешка:</b>	Уреата е најголем метаболен продукт од разградбата на протеините кај човекот. Овој краен продукт мора да се одстранува од организмот со истата брзина со која настанува, во спротивно доаѓа до негово натрупување и појава на токсични ефекти. Концентрацијата на уреа се покачува при разни ренални заболувања.

\* неакредитирани

Лабораторијата е акредитирана согласно  
MKS EN ISO 17025:2006



Лабораторијата е под редовна месечна  
надворешна контрола на квалитет **EQAS**.