

Метанефрини

За тестот:	Тест за одредување на нивото на метанефрините, за детекција на тумори на надбубрежните жлезди (феохромоцитом).
Примерок:	24 часовна урина
Подготовка пред земање на примерок:	<p>За анализи при кои се одредува 24h урина (целодневна) треба да испите 6 до 8 чаши вода (околу 1.5 L). Урината може да ја собирате во чисто пластично шише (најдобро од флаширана вода). Првото утро на собирање на урината, најпрво комплетно испразнете го мочниот меур, ФРЛЕТЕ ја таа урина и забележете го времето.</p> <p>Собирајте ги СИТЕ примероци на урина во текот на денот и ноќта во пластично шише. Точно 24 часа од почетокот на собирањето, комплетно испразнете го мочниот меур и целата урина додајте ја на претходната количина. Овој последен примерок ја комплетира Вашата 24 часовна урина.</p>
Забелешка:	Метанефринот е метаболит на епинефрин (адреналин) и е познат како една од најдобрите алатки за дијагностицирање на феохромоцитом и неоплазми на надбубрежната жлезда.

* неакредитирани

Лабораторијата е акредитирана согласно
MKS EN ISO 17025:2006



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