



## Какво представлява бъбречната недостатъчност?

Бъбречната недостатъчност означава най-опростено липсваща бъбречна функция. Бъбречната недостатъчност се дели на остра и хронична, в зависимост от това за колко дълъг период от време настъпва.

Острата бъбречна недостатъчност настъпва в резултат на различни причини, които могат да се разделят в три групи:

**причини в кръвоснабдяването на бъбреците** - различни шокови състояния (алергичен шок, тежки кръвоизливи, хемолиза, запушване на бъбречната артерия или вена) "спират" притока на кръв към бъбреците и те не могат да извършват нормалните си функции

**причини в самите бъбреци** - тук най-често попадат различни заболявания, които увреждат паренхимата (работещата тъкан) на бъбреците както и редица токсични (включително и от медикаменти) увреждания на бъбреците

**причини на ниво уретери, пикочен мехур и пикочен канал** - тук спадат сравнително редки пълни запушвания на пикочните пътища, блокиращи изцяло оттичането на урината

Острата бъбречна недостатъчност се характеризира с преустановяване отделянето на урина (олигурия или анурия, виж по-долу в "основни симптоми") и протича сравнително бързо: от часове до няколко дни. Тя най-често е обратима (т.е. представлява лечимо състояние) и характерно протича в няколко фази:

- **фаза на проява на причината, увреждаща бъбрека**
- **олигурична и анурична фаза**
- **полиурична**
- **стадий на възстановяване**

Хроничната бъбречна недостатъчност (ХБН) настъпва бавно и постепенно и се явява краен стадий на различни заболявания, които трайно и безвъзвратно увреждат бъбреците и всички тяхни функции. Нарушава се водно-солевото и киселино-алкалното равновесие в организма, покачват се концентрациите на азотните тела, образувани в резултат на обмяната на белтъчините в тялото, нарушава се производството на червени кръвни клетки (еритроцити) и обмяната на минералите в костите.