

Aneurisme de aorta abdominala

Aneurismul de aorta reprezintă o dilatare anormală, localizată, a arterei aorta care expune pacientul la pericolul rupturii peretelui vascular, complicație de maximă gravitate. În funcție de localizarea bolii, aneurismul poate fi pe aorta ascendentă, crosa aortei, aorta descendentă toracică, aorta abdominală sau o combinație a acestora.

Este important de știut că odată apărute, aneurismele de aorta cresc în continuare, că rata de creștere este cu atât mai mare cu cât aneurismul este mai mare, și că majoritatea pacienților cu aneurism de aorta mor prin ruptura aneurismului în lipsa tratamentului acestuia, care de cele mai multe ori este chirurgical.

Aneurismele de aorta descendentă toracică și toraco-abdominale (pană la emergenta arterelor renale), sunt rezolvate modern prin implantarea de endoproteze, manopera realizată în colaborare cu cardiologii intervenționali și care constă în plasarea unei proteze în interiorul vasului de sânge, excluzându-se astfel din circulație porțiunea bolnavă.

Rezolvarea prin chirurgie deschisă este posibilă, dar este extrem de dificilă și grevată de mortalitate relativ mare. De aceea, tehnica rezolvării endovasculare este extrem de avantajoasă. *Clinicco este singura clinică din țară unde această tehnică este disponibilă în orice moment.*

Aneurismul de aorta abdominală subrenal poate fi abordat și prin chirurgie deschisă și constă în desființarea segmentului afectat și înlocuirea acestuia cu o proteză din material sintetic. Cea de-a doua variantă curativă este reprezentată de implantarea unei endoproteze, această fiind procedura agreată și utilizată cu precădere în serviciul nostru. Are avantajul unui disconfort minim pentru pacient – incizii mici în zona inghinală, nu se deschide cavitatea abdominală, riscuri mici, durată de spitalizare scurtă și reinsertie socială rapidă.