

Hasi aorta aneurizmái

Az aorta aneurizma az érfal rendellenes, körülírt tágulata, mely a beteget érfalruptúra veszélyének teszi ki, amely egy maximális súlyosságú szövődmény. Helyzetétől függően az aneurizma lehet a felszálló aortán, az aortaíven, a leszálló mellkasi aortán, a hasi aortán vagy ezek társulása.

Fontos tudni, hogy a megjelenésük pillanatától kezdve az aorta aneurizmák folyamatosan növekednek, a növekedési mértéke egyenesen arányos az aneurizma nagyságával, és hogy a legtöbb beteg, akinek aorta aneurizmája van, az aneurizma szakadásának következtében hal meg, ha nem kezelik. Az aneurizma kezelése legtöbb esetben sebészi.

A mellkasi és mellkasi-hasi leszálló aorta aneurizmáit (a vese erek kilépési helyéig) modern eljárással endoprotézis beültetésével oldják meg, ezt a beavatkozást intervencionális kardiológusokkal való együttműködésben végzik és az ér belsejébe egy protézis behelyezéséből áll, kiiktatva ez által a beteg érrészt a keringésből.

A nyitott sebészi eljárás lehetséges, de nagyon nehéz, és a mortalitás eléggé nagy. Ezért az endovaszkuláris megoldás nagyon előnyös. *Clinicco az egyetlen olyan klinika az országban, ahol ez a technika bármikor rendelkezésre áll.*

A vese alatti hasi aorta aneurizmája nyitott sebészi úton is megoldható és a károsodott résznek szintetikus protézissel történő helyettesítéséből áll. A második kezelési lehetőség egy endoprotézis beültetése, ezt a módszert használjuk leginkább klinikánkon. Előnye, hogy a betegnek minimális rossz érzést okoz – kis metszések a lágyéki tájékon, nem nyitódik meg a hasüreg, kis kockázat, rövid kórházi tartózkodás és gyors szociális rehabilitáció.