## Pooperační srůsty

Adheze jsou patologická spojení mezi tkáněmi a orgány. Jsou důsledkem poranění pobřišnice po chirurgickém traumatu/po operaci/ nebo důsledkem endometriózy a zánětů /střev, vaječníků, vejcovodů../O tvorbě a charakteru adhezí se rozhoduje v období 3-5 dní od operace, tj. traumatu pobřišnice.

Možné komplikace adhezí: sterilita, /negativně ovlivňují plodnost 15-20% žen/, obstrukce tenkého střeva, chronická pánevní bolest

Léčba, prevence: jedinou možností rozrušení již vytvořených srůstů je operace s uskutečněním přerušení adhezí-srůstů/adheziolýza/, což je ale výkon představující riziko opětovného vzniku srůstů. Proto zásadní význam má prevence vzniku adhezí při každém operačním výkonu, což znamená dodržování zásad fyziologického operování, použití antiadhezivních přípravků. Použití antiadhezivních přípravků zahrnuje aplikaci tekutiny do břišní dutiny na konci operace za účelem zajištění fyzikální tekuté bariéry v prevenci vzájemného kontaktu poškozených pobřišničních povrchů. Adept je jediný registrovaný a dostupný roztok na redukci adhezí, který má dostatečně dlouhou intraperitoneální působnost, aby zajistil pokrytí v peritoneální dutině a přetrval čas kritického období tvorby adhezí.

Gynekologickým pracovníkům se doporučuje v praxi uplatňovat zásady antiadhezivní prevence, u pacientek je nutný informovaný souhlas před výkonem, že byly poučeny o riziku adhezí. Pokládám i za svoji povinnost vás s tímto tématem seznámit. Další informace naleznete na [www.srusty.cz](http://www.srusty.cz)