

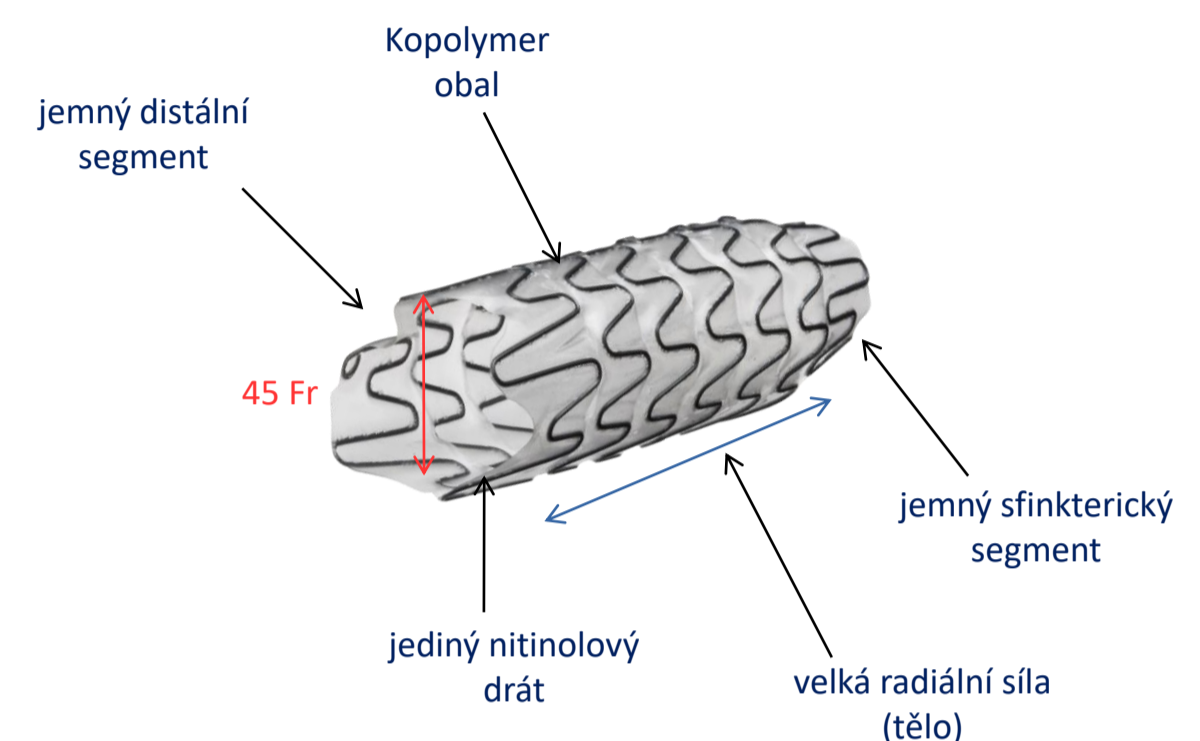
Zavedení bulbárního uretrálního samoexpandibilního stentu Allium

Kepič P.¹, Veselý R.¹, Arzouni R.²,

¹Vojenská nemocnice Olomouc, Chirurgické oddělení s urologií, Olomouc, Česká republika

Úvod

Léčba striktur mužské uretry je častým endoskopickým výkonem, při kterém se můžou používat i minimálně invazivní intervenční metody urologie. Stent je určen k dlouhodobému zavedení za účelem rozšíření uretry zúžené okluzí a umožnění spontánního močení. Nejčastější příčiny striktur jsou post-traumatické 55%, pozánětlivé 32%, iatrogenní 10% a jiné. Bulbární uretrální stent má průměr až 45Fr, působí velkou radiální silou a má měkké konce s funkcí svěrače ve tvaru přizpůsobeném rozměrům uretry. Aplikace stentu do zúžené močové trubice je bezpečný a účinný postup.



Popis klinického případu a zavedení stentu

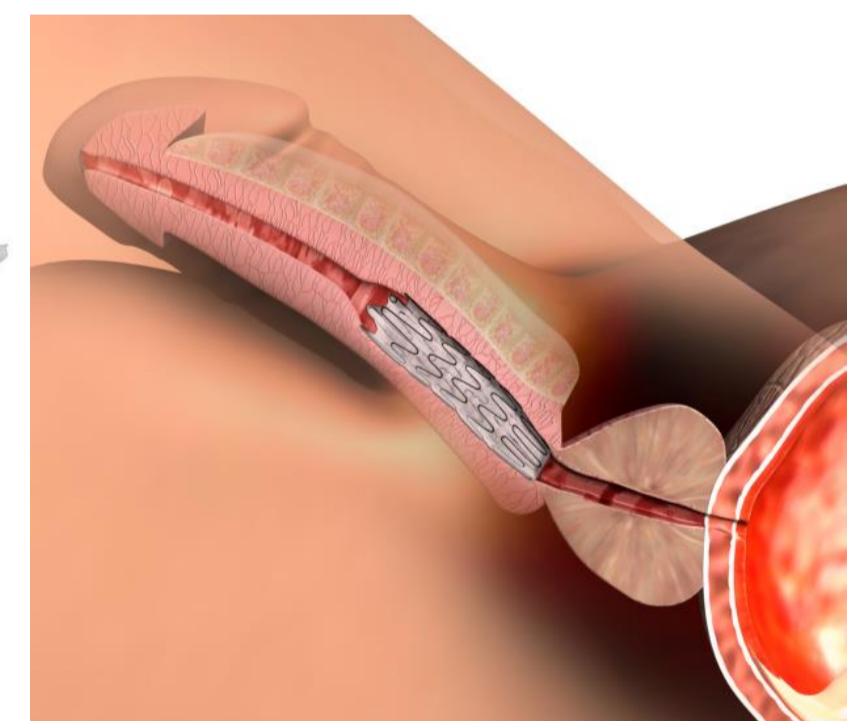
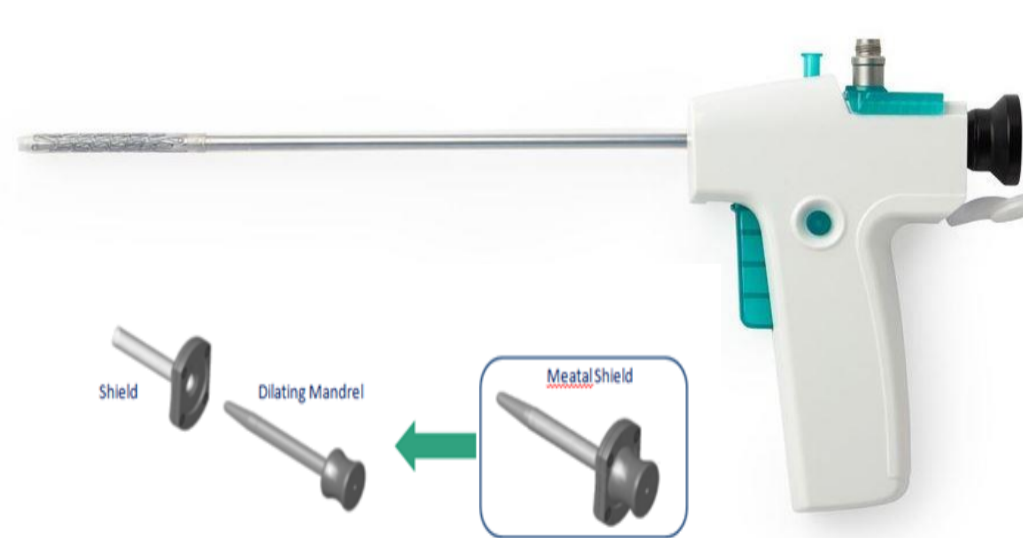
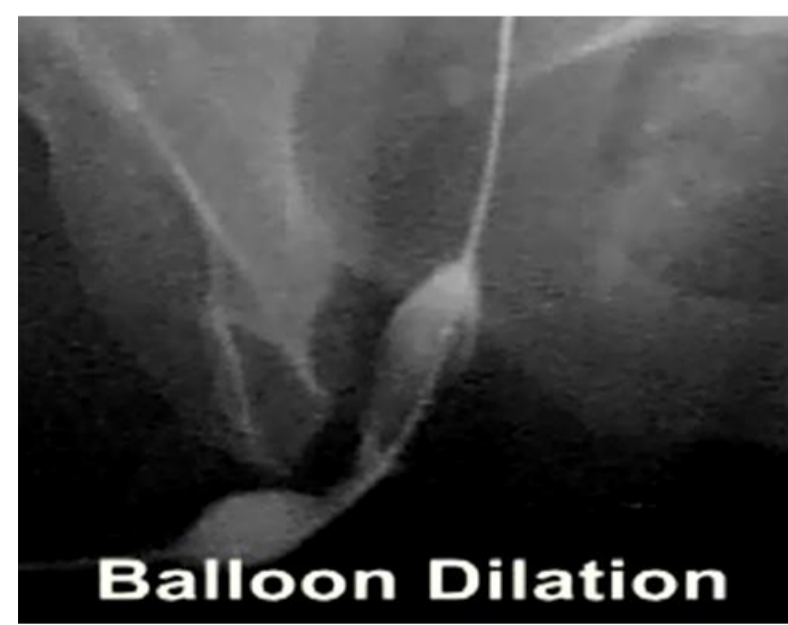
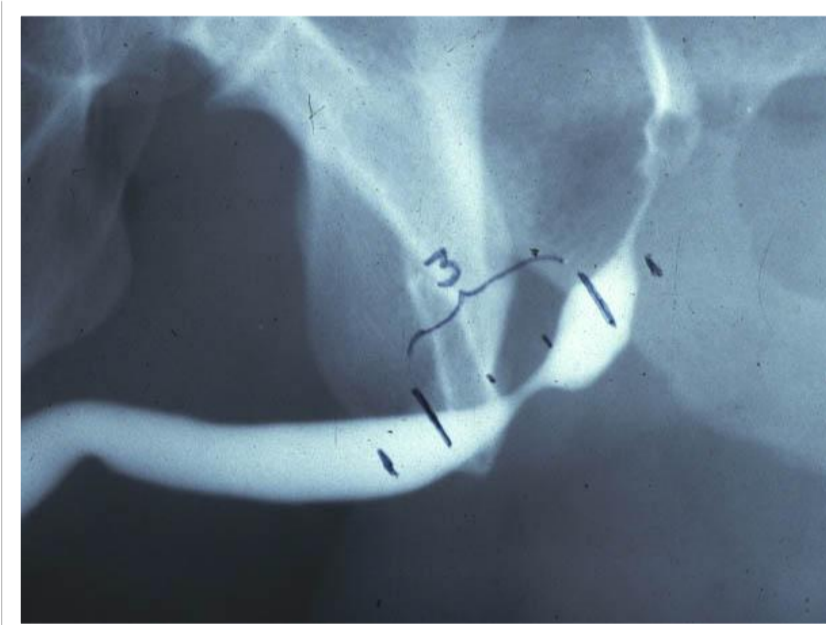
Prezentujeme kazuistiku pacienta se strikturou bulbární uretry zapříčiněnou gonoroickou uretritidou. Prezentujeme možnost řešení striktury bulbární uretry samoexpandibilním stentem Allium.

1. Změření striktury

2. Dilatace

3. Zavaděcí systém

4. Pozice stentu



Závěr

43letý pacient léčen na našem pracovišti se strikturou bulbární uretry řešený pomocí balónkového dilatátoru a optické uretrotomie. Podstoupil opakované hospitalizace. Pacientovi byla nabídnuta možnost zavedení samoexpandibilního stentu do bulbární uretry. Po výkonu došlo k úpravě proudu moči a pacient byl zbaven nutnosti pravidelných balónkových dilatací. Řešení striktur bulbární uretry pomocí stentu Allium poskytuje lepší výsledky jako dilatace nebo optická uretrotomie.