**Obr. 1 – Echokardiografie: Pulsní dopplerovská analýza průtoku mitrální chlopní. Přítomna respirační variabilita průtoku o 30 %.**

**Obr. 2 – Levostranná a pravostranná tonometrie: Záznam invazivního měření tlaků v pravé komoře (dolní křivka) a levé komoře (horní křivka) u konstriktivní perikarditidy. Typický je nález křivky charakteru „dip“ a „platou“ (hvězdička) s vyrovnáním tlaků v diastole a diskordance v průběhu inspiria a exspiria (významný nárůst plnicích tlaků v pravé komoře v inspiriu se současným poklesem plnění levé komory).**

**Obr. 3 – Echokardiografie: Difuzní ztluštění perikardu 5 mm. Subkostální projekce.**

**Obr. 4 – Totální perikardektomie dle Holmana a Willetta**

**Video 1 – Echokardiografie: velký perikardiální výpotek, maximální diastolická separace 25 mm v oblasti hrotu. Subkostální projekce.**

**Video 2 – Echokardiografie: recidiva velkého perikardiálního výpotku, třetí den po punkci. Apikální 4CH projekce.**

**Video 3 – Echokardiografie: septal bounce – prudký pohyb interventrikulárního septa na začátku diastolického plnění směrem do LK a zpět, zvýrazněný v inspiriu. Subkostální projekce.**