

## 2. vaja: ŠIVANJE S TEKOČIM ŠIVOM

Pozitivne lastnosti tekočega šiva:

- hiter za izvedbo
- ekonomičen (porabi se manj materiala)

Negativne lastnosti tekočega šiva:

- pri edemu se ne širi

Indikacije:

- zapiranje laparatomije
- lup (tekoče šivanje z dvojno nitjo)
- notranji organi (črevo, mehur itd.)
- žilna kirurgija

Tehnika:

- pri tekočem šivu je pomembna pravilna geometrija prvega in zadnjega vozla (naj bo to kvadratni ali moški)
- predzadnji in zadnji vozla naj bosta 2-3 mm skupaj
- potrebuje se dovolj močan material (pri malih živalih je dovolj že 3/0)

**Praktično delo:**

- navaden tekoči šiv
- subkutikularni šiv
- šiv po Fordu
- tapetniški šiv

Glej:

Banič J., Kogovšek J. Kirurški praktikum. Ljubljana: Univerza Edvarda Kardelja v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, 1989: 78-80.