



Opća bolnica Pula  
Ospedale Generale di Pola  
Služba za internu medicinu  
Odjel pulmologije

## ***PLEURALNA PUNKCIJA***

**PLEURALNA PUNKCIJA** (Torakocenteza; drenaža prsišta) je dijagnostičko terapijski postupak kojim se pomoću igle ulazi u pleuralni prostor i odstranjuje zrak ili drugi pleuralni sadržaji. Služi za određivanje vrste izljeva, a dobijeni uzorak se šalje na mikrobiološku i citološku pretragu.

Provodi se po strogim pravilima asepse, a igla se uvodi u međurebreni prostor uz gornji rub rebra. Prije postupka, potrebno je mjesto punkcije anestetizirati uštrcavanjem 1% ksilokaina.

Kao i kod svake invazivne pretrage, postoji mogućnost komplikacija:

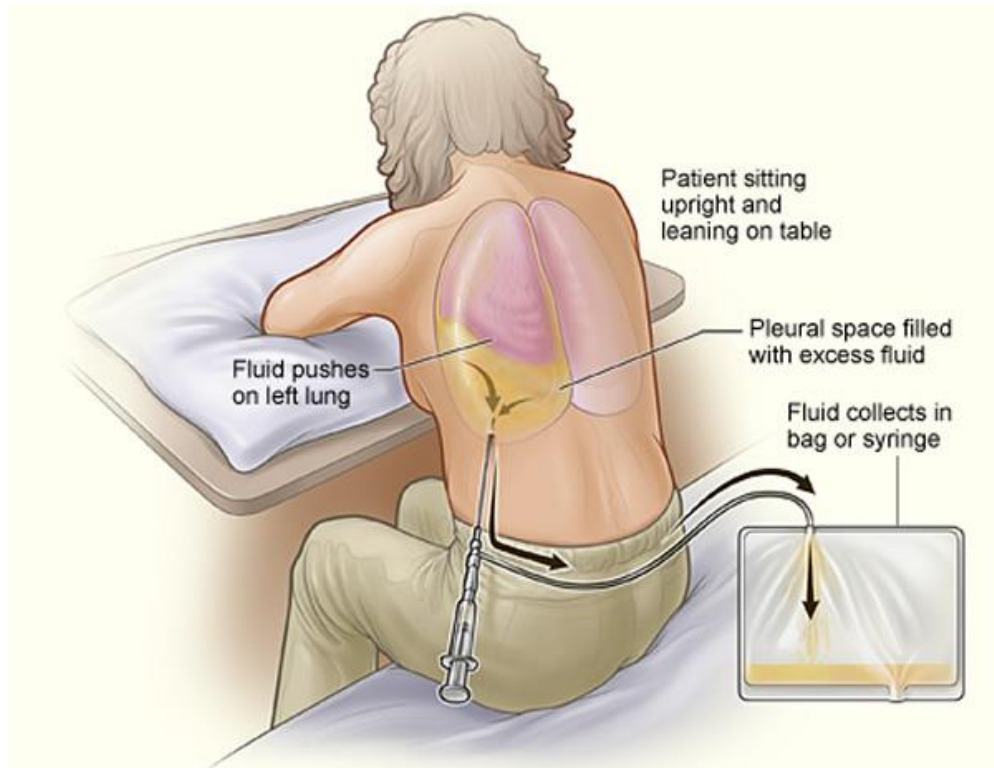
- arteficialni pneumotoraks
- krvarenje (ozljeda krvne žile)
- infekcija pleuralne šupljine

### **Skraćene upute za pacijente:**

Prije postupka liječnik obavi razgovor sa pacijentom tijekom kojeg objašnjava svrhu i važnost pretrage, opiše način na koji se pretraga vrši, objasni postupak lokalne anestezije, moguće rizike postupka, tijekom i trajanje same pretrage.

Tijekom pretrage pacijent sjedi, liječnik fizikalnim pregledom prsnog koša ili pomoću ultrazvuka utvrdi nivo pleuralnog izljeva i određuje mjesto punkcije. Zahvat je kratkotrajan, a bol koju pacijent osjeti je kratkotrajna, karaktera boli koju se osjeti pri svakoj injekciji u mišić.

Ukoliko je indicirano postavljanje torakalnog drena, pacijentu se objasni postupak koji se onda izvodi sa strane torakalnog kirurga u operacionoj sali.



Izvor: <https://zdravlje.eu/2011/11/19/torakocenteza/>