

## Pisana obavijest o bronhoskopiji

U skladu sa člancima 6, 8, 9 i 16. Zakona o zaštiti prava pacijenata (NN 169/04, NN 37/08), članku 22. Zakona o zdravstvenoj zaštiti (NN 150/08), članka 19. Zakona o liječništvu (NN 121/03, NN 117/08), Pravilnika o obrascu suglasnosti te obrascu izjave o odbijanju pojedinog dijagnostičkog, odnosno terapijskog postupka (NN 10/08) te Pravilnika o akreditacijskim standardima za bolničke zdravstvene ustanove-Prilog V. Prava pacijenata – Pristanak/odbijanje obaviještenog pacijenta (NN 31/11), liječnik specijalist \_\_\_\_\_ obavijestio je mene, \_\_\_\_\_

(ime i prezime specijalista)

(ime i prezime pacijenta, datum rođenja)

o dijagnostičkom odnosno terapijskom postupku te da postoje određeni **rizici i moguće komplikacije** koji mogu nastati tijekom i nakon izvođenja istog

### Naziv i opis postupka: Bronhoskopija

Pretraga pomoću koje liječnik može pregledati vaše bronhe i uzeti odgovarajuće uzorke iz njih za dodatne laboratorijske pretrage. Potrebno je s ciljem postavljanja točne dijagnoze i odluke o vašem optimalnom liječenju. Pregled se vrši pomoću savitljivog instrumenta (bronhoskopa). Ukoliko se odluči da je potrebna pretraga krutim (metalnim) bronhoskopom, o tome ćemo vas posebno obavijestiti. Cijev savitljivog instrumenta je promjera 6 mm i nju liječnik uvodi kroz vaš nos ili usta u donje dišne putove. Kroz cijev liječnik pregledava unutrašnjost vaših dišnih putova. Pretraga nije bolna, no može izazvati nelagodu u nosu i grlu, kašalj i nagon na povraćanje.

Prije početka pretrage, sestra će vam postaviti nekoliko pitanja o vašim prethodnim bolestima, pušenju, lijekovima koje uzimate i alergijama. Ako nosite zubnu protezu, trebat ćete je skinuti. Slušni aparat možete nositi tijekom pretrage. Sestra će vam izmjeriti tlak, dati injekciju atropina u mišić.

Sestra će vas posjesti u stolicu ili poleći na krevet, a liječnik će vam pomoću spreja anestetizirati ždrijelo i glasnice, kako bi pretraga bila ugodnija. Zatim će vam liječnik kroz nos ili usta uvesti cijev bronhoskopa u dišne putove.

Nakon dodatne anestezije kroz bronhoskop, vrši se pregled i liječnik uzima uzorke za dodatne laboratorijske pretrage. Uzorci se uzimaju aspiriranjem, četkanjem, punkcijom ili biopsijom sitnim hvataljkama.

**Dobrobiti** : Brz i siguran način dijagnostike i određenih terapijskih postupaka s visokom vjerojatnošću dobijanja točne dijagnoze i minimalnom mogućnošću razvoja komplikacija.

**Rizici** : Moguće je krvarenje iz dišnih putova, depresija disanja, poremećaji srčanog ritma, zastoj srca, pneumotoraks (proboj plućne maramice). Komplikacije se javljaju rijetko, manje od 1% slučajeva. Smrtnost je zabilježena u 0,04% slučajeva.

**Zamjenski postupci** : Nema odgovarajućeg i prihvatljivijeg zamjenskog postupka koji s više točnosti i sigurnosti, a manje invazivnosti doprinosi dijagnozi i terapijskom poboljšanju (transtorakalna punkcija pod kontrolom CT-a, videoasistirana torakoskopija).

**Potpis i faksimil odgovornog doktora  
medicine za obavljanje postupka :**

**Datum:**

## Izjava pacijenta

Svojim potpisom potvrđujem da sam detaljno upoznat/a s koristima i rizicima postupka, s drugim dijagnostičkim odnosno terapijskim mogućnostima, da sam razumio/la pročitano te da sam mogao/la postaviti pitanja liječniku u svrhu razjašnjavanja nejasnoća. Istim potpisom potvrđujem da shvaćam i prihvaćam da, ukoliko se u tijeku visokorizičnog postupka (kirurških ili ostalih invazivnih postupaka) ukažu novi neočekivani momenti, isti mogu tijekom zahvata promijeniti i zahvat može završiti na način različit od ranije mi objašnjenog, a razlozi istoga će mi nakon zahvata biti objašnjeni.

Datum: \_\_\_\_\_

Potpis pacijenta ili njegovog zakonskog zastupnika ili skrbnika : \_\_\_\_\_