

BRONHOSKOOPIA

Bronhskoopia on protseduur, mis võimaldab arstil vaadata otse hingamisteedesse. Spetsiaalne instrument, mida nimetatakse bronhoskoobiks, viiakse suu kaudu läbi kõri hingetorusse ja bronhidesse. Selleks kasutatakse tavaliselt painduvat fiiberoptilist bronhoskoopi, mis on varustatud võimsa valgustuse ja suurendusega ning mille sees on väike kanal, mille kaudu saab arst viia uuringu käigus bronhiaalpuusse väikseid instrumente.

Uuringuga saab hinnata

Bronhoskoopiat kasutatakse nii uurimiseks kui raviks. Näiteks kasutatakse seda kasvajate diagnoosimiseks, proovitükkide võtmiseks, kopsupõletike ja teiste infektsioosete kopsuhaiguste hindamiseks, loputusmaterjali võtmiseks, võõrkehade ja eritiste eemaldamiseks, verejooksude ja nende lähtekoha leidmiseks.

Uuringuks ettevalmistus

- 8 kuni 12 tundi enne protseduuri ei tohi süüa
- 6 tundi enne protseduuri ei tohi enam juua
- 12 tundi enne protseduuri on soovitatav mitte enam suitsetada
- kusepõis peaks olema tühjendatud enne bronhoskoopia kabinetti tulekut
- prillid, kontaktläätsed ja hambaproteesid tuleb enne protseduuri ära võtta
- arsti tuleb informeerida ravimitest mida kasutate ja allergiatest
- uuringule tulge koos saatjaga, kes Teid saadab pärast protseduuri tagasiminekul
- samuti ei tohi 6-8 tunni vältel pärast protseduuri juhtida liiklusvahendit, kuna uuringu käigus manustatud ravimid vähendavad tähelepanu ja reageerimisvõimet

Uuringu teostus

Bronhoskoopia viib läbi eri väljaõppe saanud arst. Esmalt tuimestatakse hingamisteed, selleks inhaleeritakse 15-20 minuti vältel tuimestusainet. Seejärel palutakse heita uuringulauale pikali. Veeni kaudu manustatakse ravimit, mis aitab lõdvestuda ja rahuneda ning protseduuri paremini taluda. Suhu asetatakse spetsiaalne kork, mille patsient fikseerib hammaste või igemete vahele. Bronhoskoop viiakse ettevaatlikult ja õrnalt läbi suu hingamisteedesse ja lisatakse tuimestusainet.

Kuigi bronhoskoop asub uuringu ajal hingamisteedes, ei takista see hingamist. Sellegipoolest antakse kogu protseduuri ajal lisahapnikku, et olla kindel organismi hapnikuvajaduse rahuldamises.

Protseduuri ajal võib vaatamata tuimestusele esineda mõõdukas ärritusköha. Säilitage rahu ja hingake rahulikult. Ärge liigutage käte või jalgadega.

Peale protseduuri puhkab haige seni kuni tuimestus ja sedatsioon on möödunud. Süüa ja juua ei tohiks enne kui köhimis- ja neelamisrefleks on täielikult taastunud, see on umbes 2 tundi peale protseduuri.

Tüsistused ja ohud

Protseduur on patsiendile võrdlemisi ohutu. Tüsistusi tavaliselt ei esine, kuid kui Teil on hingamisraskusi ja/või Te köhite verd, informeerige sellest kohe oma arsti. Veriköha on tavaliselt seotud proovitükkide võtmisega.

Pärast protseduuri võib samal päeval täheldada vähest palavikku.

Uuringule registreerimine tel. 32 29 780

Algallikas TÜ Kliinikum

