

Välineurheilua



Kuva: Dr. Pekka Paavola

Korvaklinikan päivystykseen tuli terve nelikymppinen mies, joka oli syödessään vetänyt jotain henkeensä. Tapahtumaa oli seurannut voimakas yskä, joka rauhoittui vähitellen. Hengittäminen tuntui kuitenkin raskaalta.

Keuhkokuvan ja tyypillisen anamneesin perusteella heräsi epäily vierasesineestä oikealla keuhkoputkessa. Nukutuksessa tehdyssä keuhkoputkien tähystyksessä havaittiin halkaisijaltaan vajaan senttimetrin kokoinen sitrushedelmän siemen tiiviisti painautuneena oikeaan alalohkobronkukseen. Siemenen poistamiseen ei kuitenkaan tuntunut löytyvän sopivaa instrumenttia. Endoskooppisella korilla tai pihdeillä sitä ei saatu liikahtamaan. Lopulta kuvan ex tempore -instrumentti ratkaisi pulman: imulaitteen päähän (nuoli) työnnettiin tiiviisti kiinni korvakirurginkin instrumenttina tunnettu pienoiskauha. Tällä tuntosarvimaisella instrumentilla siemen saa-

tiin onnistuneesti kiskaistua liikkeelle ja poistettua.

Kirjallisuudessa on aiemminkin esitelty yksilöllisiä ratkaisuja erikoisten vierasesineiden poistamiseksi hengitysteistä (Stankiewicz 2001). Yhteistä niille on yleensä se, että odottamaton tilanne vaatii yhteistyötä ja nopeaa innovointia. Kuvaamassamme tapauksessa instrumentilta edellytettiin steriloitavuutta ja sellaista kokoa, joka mahdollisti samanaikaisen tähystämisen jäykän teleskoopin avulla. ■

AARO HAAPANIEMI, LL, erikoislääkäri

ANTTI MÄKITIE, professori, osastonylilääkäri

HYKS, operatiivinen tulosyksikkö, pään ja kaulan kirurgia ja Helsingin yliopisto, korva-, nenä- ja kurkkutautien klinikka

KIRJALLISUUTTA

- Stankiewicz JA. Against all odds. An interesting foreign body problem and solution. Arch Otolaryngol Head Neck Surg 2001;127:69–70.