



EGYETEM

Új műtéti módszert vezettek be az SZTE Sebészeti Klinika Mellkassebészeti Osztályán

Ez a tartalom archív! A cikkben szereplő információk a megjelenés óta megváltozhattak.



Megjelent: 2017.05.02. 13:39

Szerző: [SZEGEDma](#) 



 Megosztás 0

Az év elején új műtéti módszert vezettek be az SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Sebészeti Klinika Mellkassebészeti Osztályán Furák József egyetemi docens vezetésével és Molnár Zsolt, valamint Szabó Zsolt az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet orvosainak szoros együttműködésével.

Az új műtéti módszer alkalmazása során nem intubált, spontán lélegző betegeknél egy metszésből, minimál invazív módon végeztek tüdőlebeny eltávolítást, eddig összesen 23 betegnél. A betegek szövődmenymentesen, rövid ápolást követően távoztak a klinikáról.

A leggyakrabban tüdőrákos betegeknél történik tüdőlebeny eltávolítás. Az új műtéti eljárás biztonságos, onkológiailag is megfelelő eredményeket biztosít. Műtéti technikában nincs nagy különbség a szegedi klinikán másfél éve alkalmazott minimál invazív tüdőlebeny eltávolítás módszeréhez viszonyítva. Különbség csak a műtéti érzéstelenítésben van. Az alkalmazott új műtéti módszerrel másfél nappal rövidebb a betegek kórházi tartózkodása.

A lábadozás lényegesen gyorsabb: már közvetlenül a beavatkozás után időszakban is látható, hogy a betegek könnyebben viselik a műtéti megterhelést, ami kihat a későbbi időszakra is.

Kommentek

0 hozzászólás

Rendezés: [Legújabb](#) ↕



Hozzászólás írása...

 Facebook Hozzászólások modul

HASONLÓ TÉMÁK: [#SZTE](#) [#SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM](#) [#SZTE SZENT GYÖRGYI ALBERT KLINIKAI KÖZPONT](#)

[KÖVETKEZŐ](#)

