

Укладачі: Фещенко Ю.І., академік АМН України, д-р мед. наук, проф.; Мельник В.М., д-р мед. наук, проф.; Опанасенко М.С., канд. мед. наук.; Стащенко О.Д., зав. від. торакальної хірургії Херсонського облтубдиспансера; Ліскіна І.В., канд. мед. наук.; Терешкович О. В., мол. наук. співроб., Бабич М.І. (Херсонський облтубдиспансер); Калениченко М.І. мол. наук. спів роб, Бичковський В.Б. мол. наук. співроб.

Рецензенти:

О.Д. Ніколаєва, доцент кафедри туберкульозу Київської медичної академії післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика, канд. мед. наук;

М.М. Кужко, завідувач відділенням фтизіопульмонології Національного Інституту фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського, д-р мед. наук.

Голова профільної проблемної комісії МОЗ та АМН України: академік АМН України, д-р мед. наук, проф. Ю.І. Фещенко.

Голова експертної комісії – д-р мед. наук, проф. В.М. Мельник.

Відповідальний за випуск: Національний Інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського, 03680, Київ, вул. М. Амосова, 10, тел. 275 – 54 – 88, факс 275 – 21 – 18. E-mail: secretar@ifp.kiev.ua.

Тираж 80 прим.

АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ

Національний Інститут фтизіатрії і пульмонології
ім. Ф.Г. Яновського

УДК: 616.24 – 002.5 – 089:615.015.8.001.6

Випуск із проблеми
“Фтизіатрія і пульмонологія”

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою Національного
інституту фтизіатрії і
пульмонології ім. Ф.Г. Яновського

*Протокол № 2
від « 5 » січня 2008 р.*

**Спосіб профілактики гнійно-запальних ускладнень
після операції на легенях та плеврі
(інформаційний лист)**

Київ 2008

Для впровадження у торакальних стаціонарах медичних закладів різного рівня пропонується спосіб профілактики гнійно-запальних ускладнень після операції на легенях та плеврі, який розроблений у відділенні торакальної хірургії і інвазивних методів діагностики Національного Інституту фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського та може бути використаний при проведенні пневмонектомій, лобектомій і резекцій різного рівня.

Актуальною проблемою сучасної фтизіатрії на фоні зростання кількості хворих на туберкульоз легень є удосконалення способу профілактики гнійно-запальних ускладнень після операції на легенях та плеврі.

Розроблений спосіб полягає в тому, що у післяопераційному періоді проводиться профілактика трьома антибіотиками широкого спектру дії: 1,0 амікацину, 1,0 цефтриаксону та 0,8 левофлоксацину протягом 7-ми діб, причому першу дозу препаратів вводять перед операційним доступом із подальшим переходом на антибіотик, до якого виявлено чутливість, а під час операції м'які тканини обколюють 2,0 цефтриаксону, проводять механічну та хімічну санацію плевральної порожнини розчином ципрофлоксацину, засипають у зону кукси бронху 0,5 г тіенаму, після чого проводять плевризацію кукси бронху.

Таким чином, запропонований спосіб має наступні переваги та дозволяє:

- зменшити рівень гнійно-запальних ускладнень після операцій на легенях та плеврі з 41,1 % до 8,6 % випадків;

- зменшити тривалість післяопераційного періоду з $(35,6 \pm 5,1)$ днів до $(23,2 \pm 4,7)$ днів;

- зменшити термін стаціонарного лікування з $(48,4 \pm 6,6)$ днів до $(34,8 \pm 5,2)$ днів;

- зменшити рівень післяопераційної летальності на 18,7 % випадків;

- підвищити ефективність лікування з 58,9 % до 91,4 % випадків.

Спосіб простий у виконанні, високоефективний, не потребує складного додаткового обладнання.