



Увеличава се заболяемостта от белодробни болести

Белодробните болести заемат първо място сред общата заболяемост на населението и трето място сред причините за смърт. Това води до значителна нетрудоспособност и инвалидност, което определя тяхната голяма медико-социална и икономическа значимост.

Замърсяването на околната среда създаде условия за действие на много вредни обекти срещу човешкия организъм, като преди всичко е засегната дихателната система.

Непрекъснатото увеличаване на броя на пушачите води до тежко увреждане на белия дроб.

Това са част от причините болестите на белите дробове да представляват 40% от всички заболявания. С най-голямо значение са възпалителните процеси, засегнали дихателната система.

През последните години настъпиха значителни промени в лечението на болестите на белите дробове. Причините са увеличената резистентност към много от антибактериалните препарати (*Str. pneum.*, метацилин – резистентни към *Staph. aureus*, грам-отрицателни и анаеробни причинители).

Друга съществена причина за увеличаване на заболяемостта от белодробни болести са трудностите при избор на адекватна терапия и увеличаване на броя на рецидивиращите белодробни заболявания. Тук влиза голямата група на обструктивните белодробни болести – ХОББ, бронхиална астма, белодробни прояви при първичен хуморален имунен дефицит.

Белият дроб е имунологичен орган и много от патологичните процеси са с имунологични компоненти. Клиничните и имунологичните аспекти на редица заболявания доказват значимостта им в патогенезата на редица заболявания: алергична бронхопулмонална аспергилоза, алергичен ангиит (*Churg-Strauss* васкулит) хиперсензитивен пневмонит, идиопатична белодробна фиброза, кистична фиброза, рецидивираща респираторна папиломатоза.

Посочените данни доказват голямата значимост на рецидивиращите белодробни възпалителни заболявания, които водят до чести хоспитализации при болните и до прекалено голяма временна нетрудоспособност и инвалидност.

Доц. Асен Златев
СБАЛББ „Св. София“