

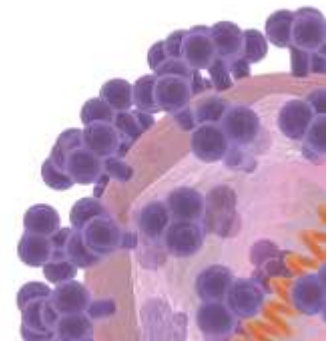


Пневмония

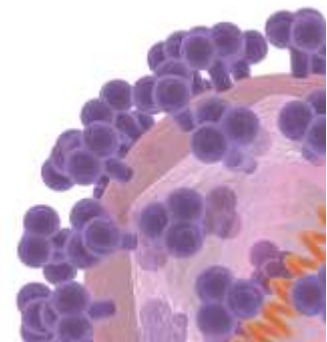
**Врач-аллерголог-иммунолог, терапевт, к.м.н.
Латышева Алена Николаевна**

Определение

Пневмонии – группа различных по этиологии, патогенезу, морфологической характеристике острых инфекционных (преимущественно бактериальных) заболеваний, характеризующихся очаговым поражением респираторных отделов легких с обязательным наличием внутриальвеолярной экссудации

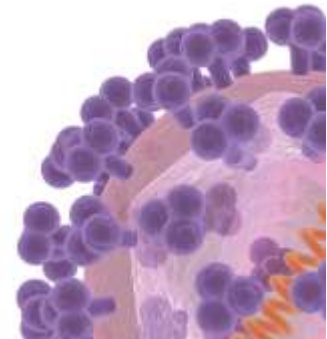


Классификация



Этиологическая классификация пневмоний:

- Бактериальные
- Вирусные (*вирусы гриппа, коронавирусы, риносинцитиальный вирус (РСВ), метапневмовирус человека, бокавирус человека*)
- Грибковые (в Северной Америке включают гистоплазму, Blastomyces и кокцидиоиды)
- пневмоцитные
- Микоплазменные
- Смешанные (ко-инфекция: бактерия-бактерия; бактерия-вирус)



Классификация пневмонии в соответствии с МКБ X

Рубрика	Нозологическая форма
J13	Пневмония, вызванная <i>Streptococcus pneumoniae</i>
J14	Пневмония, вызванная <i>Haemophilus influenzae</i>
J15	Бактериальная пневмония, не классифицированная в других рубриках (исключены: пневмония, вызванная <i>Chlamydia</i> spp. – J16.0 и «болезнь легионеров» – A48.1)
J15.0	Пневмония, вызванная <i>Klebsiella pneumoniae</i>
J15.1	Пневмония, вызванная <i>Pseudomonas</i> spp.
J15.2	Пневмония, вызванная <i>Staphylococcus</i> spp.
J15.3	Пневмония, вызванная стрептококками группы В
J15.4	Пневмония, вызванная другими стрептококками
J15.5	Пневмония, вызванная <i>Escherichia coli</i>
J15.6	Пневмония, вызванная другими аэробными грамотрицательными бактериями
J15.7	Пневмония, вызванная <i>Mycoplasma pneumoniae</i>
J15.8	Другие бактериальные пневмонии
J15.9	Бактериальная пневмония неуточненной этиологии
J16	Пневмония, вызванная возбудителями, не классифицированными в других рубриках (исключены: орнитоз – A70, пневмоцистная пневмония – B59)
J16.0	Пневмония, вызванная <i>Chlamydia</i> spp.
J16.8	Пневмония, вызванная другими установленными возбудителями
J17*	Пневмония при заболеваниях, классифицированных в других рубриках
J17.0*	Пневмония при заболеваниях бактериальной природы, классифицированных в других рубриках (пневмония при: актиномикозе – A42.0, сибирской язве – A22.1, гонорее – A54.8, нокардиозе – A43.0, сальмонеллезе – A022.2, туляремии – A721.2, брюшном тифе – A031.), коклюше – A37.)
J17.1*	Пневмония при вирусных заболеваниях, классифицированных в других рубриках (пневмония при: цитомегаловирусной болезни – B25.0, кори – B05.2, краснухе – B06.8, ветряной оспе – B01.2)
J17.2*	Пневмония при микозах
J17.3*	Пневмония при паразитозах
J17.8*	Пневмония при заболеваниях, классифицированных в других рубриках (пневмония при: орнитозе – A70, Ку-лихорадке – A78, острой ревматической лихорадке – 100, спирохитозе – A69.8)
J18	Пневмония без уточнения возбудителя

* указаны пневмонии при заболеваниях, классифицированных в других рубриках

Клинико-этиологическая классификация пневмоний

Учитывает:

- условия, в которых развилось заболевание
- Особенности инфицирования легочной ткани
- Состояние иммунологической реактивности организма

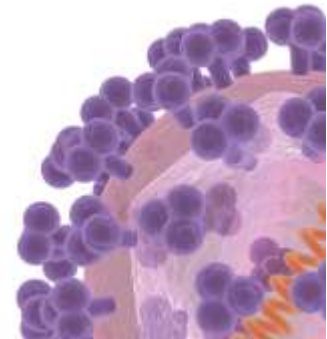
1. Внебольничная

2. Нозокомиальная:

✓ Госпитальная

✓ *Вентилятор-ассоциированная*

✓ *Пневмония у обитателей домов престарелых и других учреждений длительного ухода*



Клинико-этиологическая классификация

Внебольничная пневмония	Нозокомиальная пневмония	Пневмония, связанная с оказанием медицинской помощи
<p>I. Типичная (у пациентов с отсутствием выраженных нарушений иммунитета):</p> <ul style="list-style-type: none"> (а) бактериальная (б) вирусная (в) грибковая (г) микобактериальная (д) паразитарная. <p>II. У пациентов с выраженными нарушениями иммунитета:</p> <ul style="list-style-type: none"> (а) синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) (б) прочие заболевания/патологические состояния <p>III. Аспирационная пневмония/абсцесс легкого</p>	<p>I. Собственно нозокомиальная пневмония</p> <p>II. Вентиляторассоциированная пневмония</p> <p>III. Нозокомиальная пневмония у пациентов с выраженными нарушениями иммунитета:</p> <ul style="list-style-type: none"> (а) у реципиентов донорских органов (б) у пациентов, получающих цитостатическую терапию 	<p>I. Пневмония у обитателей домов престарелых</p> <p>II. Прочие категории пациентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> (а) антибактериальная терапия в предшествующие 3 мес. (б) госпитализация (по любому поводу) в течение ≥ 2 сут в предшествующие 90 дней (в) пребывание в других учреждениях длительного ухода (г) хронический диализ в течение ≥ 30 сут (д) обработка раневой поверхности в домашних условиях (е) иммунодефицитные состояния/заболевания

