

O que é?

Infeção do parênquima pulmonar

Sinais e Sintomas

Mialgia e artralgia

Sudorese noturna

Perda de apetite

Cefaleias

Respiração superficial e rápida

Cianose

Mal estar geral

Taquicardia

Tosse (com/sem expectoração)

Dor torácica pleurítica (pontada, piora com tosse e inspiração profunda)

Letargia

Febre

Dispneia

Complicações

Insuficiência respiratória

Atelectasia

Broncospasmo

Derrame pleural

Empiema

Necrose

Pericardite

Abcesso pulmonar

Pneumonia Lobar

Afeta uma zona limitada (lobo)

De curso rápido

Broncopneumonia

Localização difusa

Mais prolongada

Os diferentes lóbulos apresentam fases diferentes de desenvolvimento da pneumonia.

Causada pela bronquite ou obstrução brônquica por secreções que ao colapsar contamina outras regiões.

Tratamento

Controlar infeção (ABT)

Manter/melhorar ventilação (O2, VM)

Mobilizar secreções (drenagem postural, percussão, vibração, tosse assistida/efetiva e humidificação)

Causas

Infeção direta (microrganismos)

Infeção indireta/não infecciosa (aspiração de comida/fluidos/vômitos, inalação de químicos, tóxicos, fumo, pós ou gases e perfuração)

Características da Pneumonia Atípica

Início lento e gradual

Febre baixa/moderada

Mialgia

Odinofagia

Fervores e roncospasmo

Características da Pneumonia Típica

Febre súbita

Tosse com expectoração purulenta

Dor pleural

Sinais de consolidação pulmonar

Leucocitose

Pneumonia Hospitalar

Imunossuprimidos

Causada por agentes oportunistas (pneumocystis carinii, fungos e vírus)

Pneumonia Comunitária

Afetam hospedeiros normais

Desencadeadas por vírus (influenza), micoplasma (atípica) e legionella pneumophila (atípica - ar condicionado)

Diagnóstico

Avaliação do estado geral

Exame físico (expansibilidade diminuída, frêmito aumentado, macicez/submacicez, murmúrio vesicular diminuído e estertores finos)

Exame torácico (inspeção, palpação, percussão e auscultação)

Exame de expectoração

Hemograma completo, ureia e PCR

Testes enzimológicos

Testes urinários

Exame de aspiração endotraqueal

Punção pulmonar transtorácica percutânea

RX tórax

Broncoscopia por fibra ótica



By saracsp86

cheatography.com/saracsp86/

Published 19th December, 2022.

Last updated 19th December, 2022.

Page 1 of 1.

Sponsored by [ApolloPad.com](https://apollopad.com)

Everyone has a novel in them. Finish Yours!

<https://apollopad.com>