



7ª SEMANA DE
CONHECIMENTO



Caso clínico - Hipertensão arterial pulmonar e tuberculose

28/10 a 01/11



Autor(res)

Reinaldo Cordeiro De Oliveira
Ana Carolina Pompeu Fidalgo

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

Resumo

Caso clínico paciente Ivana:

As possíveis patologias são hipertensão arterial pulmonar e tuberculose. A hipertensão arterial pulmonar está relacionada com os sinais e sintomas de dispneia, dor torácica, e batimentos irregulares, confirmada com o exame de ecodoppler. Já tuberculose está relacionada com sinais e sintomas de tosse febre sendo confirmada com exame de escarro e radiografia pulmonar.

O tratamento para hipertensão arterial pulmonar pode ser feito com inibidores de fosfodiesterase 5 (sildenafil, tadalafil e vardenafil), Ou nitratos (mononitrato isossorbida, dinitrato isossorbida). Os principais efeitos adversos desses medicamentos são: hipotensão, cefaleia fraqueza e tontura. Já o tratamento para tuberculose ocorre em duas fases, a primeira fase dois meses e a segunda fase em quatro meses, sendo utilizado Isoniazida, Rifampicina, pirazinamida e etambutol.