

# Procvičování:Pneumonie

Dne 31.3.2007 přichází přichází na interní kliniku žena A.Š.

## Nálezy

RTG hrudníku, 31.3.2007 Plicní parenchym je dobře ventilovaný a bez zjevných ložiskových změn. Stín srdeční spíše doleva dilatován. V malém oběhu prosáknutí plicního intersticia, zřejmě při chronickém srdečním selhávání.

RTG hrudníku, 18.4.2007 Výrazná obláčkovitá zastínění perihilózně a bazálně bilaterálně. Srdeční stín rozšířen. Bránice hladká.

Výsledky z bakteriologické laboratoře Biologický materiál: sputum Datum odběru 18.4.2007 8:00 Datum a doba ukončení 20.4.2007 7:29 Mikroskopie dle Grama: Epitelie HCD a DDC, ojedinělé rozpadlé leukocyty Kultivace a vyšetření: Streptococcus viridans a Neisseria pharingis

RTG hrudníku, 21.4.2007 Rozsáhlé nehomogenní infiltráty při zánětlivých infiltracích oboustranně parahilózně prakticky stejného rozsahu jako při minulém vyšetření. I ostatní obraz nitrohrudních orgánů beze změny.

## Minerály

Minerály	31.3.2007	18.4.2007	19.4.2007	20.4.2007	21.4.2007
Na	134	142	134↓	133↓	134↓
K	4,5	4,5	3,4↓	3,7↓	3,6↓
Cl	-	106	97	-	93↓
Mg	0,88	-	0,8	-	0,77
P	-	<b>1,01</b>	-	-	-

Dusíkové metabolity	31.3.2007	18.4.2007	19.4.2007	20.4.2007	21.4.2007
urea	4,5	5,5	8,3↑	5,3	4
kreatinin	91	86	121↑	91	82

## Odkazy

## Zdroj

- Vloženo se svolením Mudr. Vejražky