

Atmung teilnimmt.

Bevor die Erkrankung zum Ausbruch kommt, treten grippeähnliche Beschwerden auf.

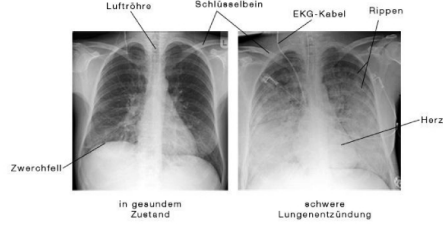
Durch die teilweise sehr schweren Verläufe bei bettlägerigen Patienten können die geschwächten Betroffenen an einer Lungenentzündung sterben. Als Folgekrankheiten der Lungenentzündung können auftreten: Lungenabszess mit reichlichem, übel

-6-

-5-

Der Puls des Patienten beschleunigt sich auf bis zu 120 Schläge pro Minute. Oft klagt der Patient auch über Atemnot oder Schmerzen beim Atmen. Manche Patienten atmen schnell und flach, wobei die Nasenflügel sich deutlich mitbewegen und die erkrankte Brustkorbhälfte sichtbar weniger an der

riechendem Auswurf und selten Lungenbrand bei Auftreten von Fäulnisregnern in der Lunge.



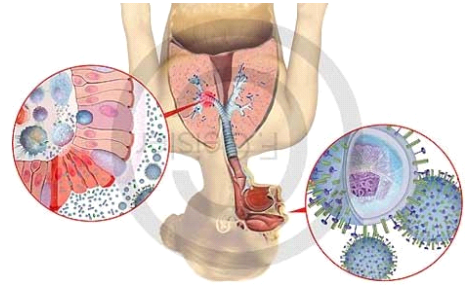
Bei einer schweren Pneumonie (Bild rechts) sieht die Lunge auf dem Röntgenbild weiss aus. Dadurch sind die Grenzen des Herzens und das Zwerchfell nur schwer zu erkennen. Im gesunden Zustand hingegen (links) zeichnen sich das Herz und die Zwerchfelle scharf gegen die schwarze Lunge ab.

Bei einer schweren Lungenentzündung ( Bild rechts )

-7-

-4-

Das sind die Bakterien bei einer Lungenentzündung.



Der Patient bekommt plötzlich hohes Fieber, dass 40° Celsius erreichen kann. Der Patient hat auch oft Schüttelfrost.

sieht die Lunge auf dem Röntgenbild weiss aus. Dadurch sind die Grenzen des Herzens und das Zwerchfell nur schwer zu erkennen. Im gesunden Zustand hingegen ( links ) zeichnen sich das Herz und die Zwerchfelle scharf gegen die schwarze Lunge ab.

www.minibooks.ch

-3-

Eine Lungenentzündung ist eine akute Entzündung des Lungengewebes. In einigen Industriestaaten sind Lungenentzündungen die häufigste zum Tode führende Infektionskrankheit. Bei einer typischen Lungenentzündung entwickelt sich innerhalb von 12 bis 24 Stunden ein schweres Krankheitsbild.

# Lungenentzündung

geschrieben von

Alena Bucher

-2-

