Крупозное воспаление поражает поверхностные слои слизистой или серозной оболочки, где появляется некроз, осаждается фибрин, образуя плотную пленку. Поверхностные слон слизистой или серозной оболочки обычно находятся в состоянии глубокой дистрофии и окутаны нитями фибрина.

Пленка сидит иногда неплотно, придает слизистой оболочке характерный оттенок. Иногда, кажется, что оболочка усеяна как бы гранулами или опилками или же напоминает собой сплошной пласт. Слизистые оболочки при крупозном воспалении в связи с перечисленными изменениями уплотняются, набухают, становятся грязно-серыми

. Если пленка отстает, то обнажается сочная, некротическая слизистая. Серозные оболочки при крупозном воспалении будут матовыми, неровными, как бы покрытыми волосяными луковицами — нитями фибрина. Особенно четко данная макроскопическая картина диагностируется в эпикарде. Такое сердце называют «

волосатое сердце

».

При этом появляется **акустический феномен** «шум трения перикарда». Характерные картины можно увидеть при воспалении плевры («шум трения плевры»). Крупозное воспаление случается и в легком (крупозная пневмония). Если не лечить пневмонию, то опасным осложнением данного заболевания может случиться пневмосклероз с развитием хронической дыхательной недостаточностью.

Прочитать еще:

1)	Функциональные	свойства	ОП	/холевых клеток

2) Переход доброкачественной опухоли в злокачественную

3) Аденокарцинома