Животные паразиты (одно- и многоклеточные), попадая в ткани, также приводят к развитию воспаления, большей частью продуктивного характера с образованием вокруг них капсулы.

К физическим факторам, вызывающим воспаление, относится лучевая и электрическая энергия, жар, холод; причинами физического характера могут быть также и различного рода травмы. К химическим факторам воспаления относится большое количество разнообразных веществ. Скипидар и кротоновое масло способны при соприкосновении с тканями вызывать обширные фокусы воспалительной реакции. Эти химические и физические факторы, обусловливающие воспаление, имеют обычно экзогенное происхождение. Однако некоторые химические вещества, являющиеся причиной воспаления, могут возникать и

огенным путем

. Такие эндогенные химические вещества появляются в организме, например, при уремии, которая

осложняет

поражение почек, при закупорке желчных путей, когда в организме задерживаются желчные пигменты и кислоты. Местом образования эндогенных токсических продуктов, способных вызывать воспаление, могут быть также очаги некроза. Токсические вещества, возникающие при уремии, желтухах, в очагах омертвения, вызывают воспаление в местах выделения их из крови слизистыми и серозными оболочками, почками и др. В целом любые воздействия на организм, даже эндогенного характера при приувеличении порога восприятия могу тпривести к воспалительнйо реакции.

Прочитать еще:

3) Корнеальный рефлекс

1)	Гиперкортицизм и резистентные формы АГ
2)	Бронхоэктатические абсцессы