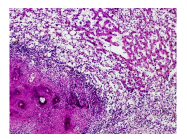
Характерна продуктивная воспалительная реакция, направленная на отграничение раздражителей от окружающих тканей соединительнотканной капсулой, так как они не могут быть фагоцитированы и элиминированы. Вокруг таких инородных тел как осколок снаряда и т.п. возникают гран уляционная ткань

и инфильтрат из фибробластов, лимфоцитов, макрофагов, гигантских клеток инородных тел. Ряд инородных тел (например, остатки шовного материала после операции) может быть уничтожен в процессе продуктивного воспаления с помощью макрофагов и гигантских клеток. Процесс заканчивается образованием рубца. Инфильтрат вокруг животных паразитов, помимо перечисленных клеток, обычно содержит эозинофильные гранулоциты. Нередко происходит петрификация погибших животных паразитов (трихинелл, цистицерков).



Альвеолококкоз. Обызвествление фиброзной капсулы вокруг паразитов.

Ин	ересные статьи:	
1)	<u>Патогенез рахита</u>	
2)	Туберкулёзный артрит	
3)	<u>Миотонические дистрофии</u>	

Воспаление вокруг инородных тел и паразитов