

Темы для самостоятельной работы клинических ординаторов по  
специальности «РЕНТГЕНОЛОГИЯ»

1. Патогенез острого респираторного дистресс-синдрома.
2. Патогенез холецистолитиаза.
3. Патогенез лейкемоидных реакций.
4. Лейкопении, их патогенез.
5. Патогенез острой почечной недостаточности.
6. Механизм развития миокардиопатии.
7. Патогенез гипертонической болезни.
8. Гипертонический криз, механизм развития.
9. Механизм развития остеопороза.
10. Патогенез остеохондроза.
11. Инфаркт миокарда, механизм развития.
12. Варикозная болезнь, этиопатогенез.
13. ДВС-синдром. Классификация, механизм развития.
14. Тиреотоксикоз, этиопатогенез.
15. Сахарный диабет.
16. Патогенез лучевого повреждения клетки.
17. Патогенез неопластических процессов в легких.
18. Современные представления об этиологии, факторах риска и механизмах  
развития язвен  
ной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.
19. Патогенез иммунных нарушений при опухолевом росте.
20. Роль в канцерогенезе онкогенов, генов-супрессоров клеточного деления,  
генов, регулирующих апоптоз.
21. Этиология и патогенез бронхиальной астмы.
22. Сосудистая патология мозга. Инсульт.
23. Воспалительная патология мозга. Менингиты, энцефалиты, миелиты.

Зав. кафедрой патофизиологии,

клинической патофизиологии

Л.Н. Рогова