

1. Общая нозология
2. Этиология. Патогенез. Общий адаптационный синдром.
3. Реактивность и устойчивость. Патофизиология иммунитета.
4. Патофизиология иммунитета. Аллергия.
5. Патофизиология белкового обмена.
6. Патофизиология углеводного обмена.
7. Патофизиология жирового обмена.
8. Патофизиология водно-солевого обмена.
9. Патофизиология водно-солевого обмена. Механизм развития отеков.
10. Кислородное голодание.
11. Воспаление. Местные расстройства кровообращения.
12. Лихорадка