

Календарно-тематический план  
практических занятий по иммунологии  
на осенний семестр 2020-2021 учебный год  
для студентов 2 курса лечебного факультета

№ п/п	Тема практического занятия
1	Введение в иммунологию. Виды иммунитета: врожденный и адаптивный. Механизмы врожденного иммунитета. Основные рецепторы системы врожденного иммунитета.
2	Антигены. Антитела. Антителообразование в онтогенезе. Главный комплекс гистосовместимости (ГКС). HLA – система. Основы трансплантационного иммунитета.
3	Структурно-функциональная организация иммунной системы.
4	Взаимодействие клеток и регуляция иммунного ответа.
5	Оценка иммунного статуса. Трактовка иммунограмм.
6	Механизмы иммунодефицитных состояний. Разбор типовых форм патологии.
7	Аллергия. Псевдоаллергия. Разбор типовых форм патологии.
8	Основы иммунопрофилактики. Современные методы диагностики в иммунологии.
9	Зачет.

Зав. кафедрой патофизиологии  
и иммунологии, профессор

Ю.В. Николаенков