

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России

2-й конкурс авторской рукописи «Молодой преподаватель — будущее вуза» Тверского государственного медицинского университета

Диплом в номинации «Учебное издание по медицинским наукам» за формирование общемедицинских компетенций

Диплом редакционно-издательского совета

С. А. Воробьев, Е. В. Секарева

**ОБЩИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ
В ПРАКТИКЕ ВРАЧА:
ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ
И ТРЕНИНГИ**

Учебное пособие



Тверь
Редакционно-издательский центр
Тверского государственного
медицинского университета

2018

УДК 616.15–07
ББК 54.11
В 751

Под общей редакцией доктора медицинских наук Г. С. Джулай.

Рецензенты:

Н. М. Невская — первый заместитель министра здравоохранения Тверской области;

О. М. Урясьев — д-р мед. наук, профессор, зав. кафедрой факультетской терапии с курсами эндокринологии, клинической фармакологии, профессиональных болезней ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

В 751 Общий клинический анализ крови в практике врача: интерпретация результатов и тренинги [Текст]: учебное пособие / С. А. Воробьев, Е. В. Секарева ; под ред. Г. С. Джулай. — Тверь : Ред.-изд. центр Твер. гос. мед. ун-та, 2018. — 193 с.

В пособие подробно изложены вопросы интерпретации показателей общего анализ крови в различных клинических ситуациях. Изложены теоретические данные о кроветворении, приведены многочисленные практические примеры изменений показателей периферической крови при патологии внутренних органов. Особое место занимает раздел «Тренинги», содержащий большое количество клинических задач и заданий в тестовой форме.

Настоящее пособие предназначено обучающимся по специальностям высшего профессионального образования «Лечебное дело» и «Педиатрия» и выполнено с позиций формирования компетентного подхода к диагностике заболеваний внутренних органов у пациентов разного возраста и пола.

УДК 616.15–07
ББК 54.11

© ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, 2018
© Воробьев С. А., Секарева Е. В., 2018
© Оформление. Редакционно-издательский центр
Тверского государственного медицинского
университета, 2018