



И.И. Мечников

ISSN 0206-4952



9 770206 495009

ИММУНОЛОГИЯ

Том 33

5

Издательство "Медицина"

2012

ИЗДАТЕЛЬСТВО «МЕДИЦИНА»

ПРЕДЛАГАЕТ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ КНИГИ:

**Интервенционная медицина/Под ред. Г. И. Назаренко:
Руководство для врачей, 2012 г.**

Современная медицина характеризуется высокой интенсификацией борьбы за здоровье и жизнь человека. Совершенствование интервенционных технологий — ведущее направление развития важнейших медико-биологических дисциплин — происходит с поразительной быстротой, что объясняется высоким современным уровнем развития науки и техники, а также достижениями теоретической медицины. Интервенционные технологии предопределяют направления лечебно-диагностического поиска и возможности его клинического контроля. Эти вопросы важны не только для практикующих врачей, но и для руководителей многопрофильных лечебных учреждений. Предлагаемое вниманию читателей мультидисциплинарное руководство отражает опыт специалистов в области интервенционной медицины.

Для специалистов по интервенционной медицине, широкого круга практикующих врачей, а также руководителей многопрофильных учреждений, организующих выполнение интервенционного пособия, на которых возложен контроль за качеством его проведения.

**Физиология человека: Учебник /Под ред. В. М. Покровского,
Г. Ф. Коротько, 2011 г.**

Третье издание учебника (второе вышло в 2003 г., удостоено премии Правительства Российской Федерации в области образования) включает современные данные по всем разделам физиологии человека. Отражены общие системные механизмы регуляции физиологических функций и конкретные механизмы их обеспечения.

Для студентов медицинских вузов.

*По вопросам приобретения книг обращаться в отдел реализации
ОАО «Издательство Медицина»*

тел.: 8(499)264 95 98
моб. тел.: 8(963)681 56 72
e-mail: strashko.mila@yandex.ru
www.medlit.ru

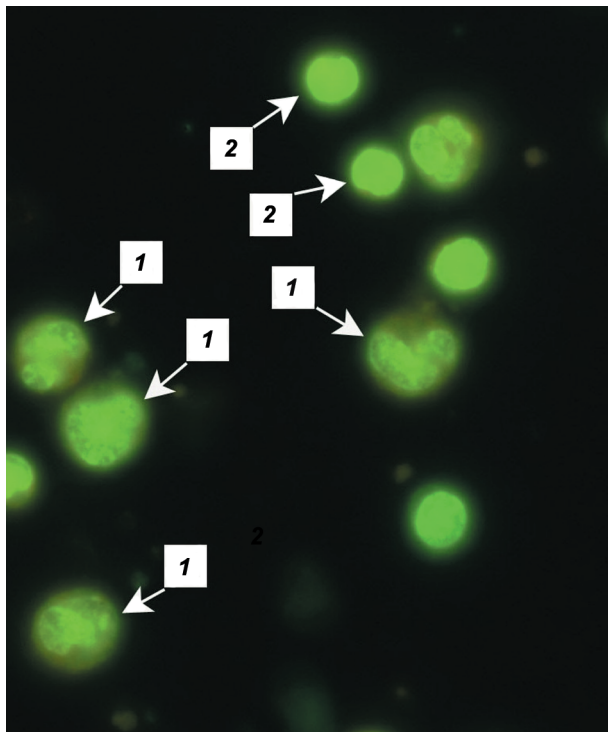


Рис. 1. Нативный препарат обогащенной фракции моноцитов. Люминесцентная микроскопия (окрашивание акридиновым оранжевым; ув. 1000).
1 – моноцит; 2 – лимфоцит.

К ст. И. И. Долгушина и соавт.

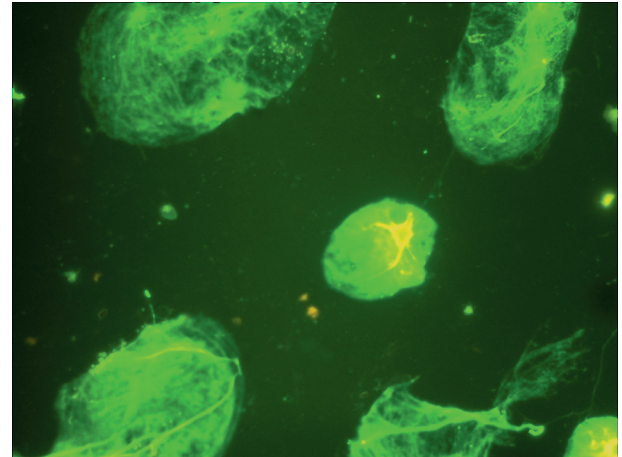


Рис. 3. Активация моноцитов при температуре 50°C в мазке (окрашивание акридиновым оранжевым; ув. 1000).

К ст. И. И. Долгушина и соавт.

Рис. 1. Фиксированный мазок чистой фракции нейтрофилов, активированных прогестероном в концентрации 50 нг/мл. Люминесцентная микроскопия (окрашивание акридиновым оранжевым; ув. 1000).
Морфологические формы нейтрофилов: 1 – нейтрофил с сегментированным ядром; 2 – нейтрофил с недифференцированным ядром; 3 – нейтрофильная внеклеточная ловушка.

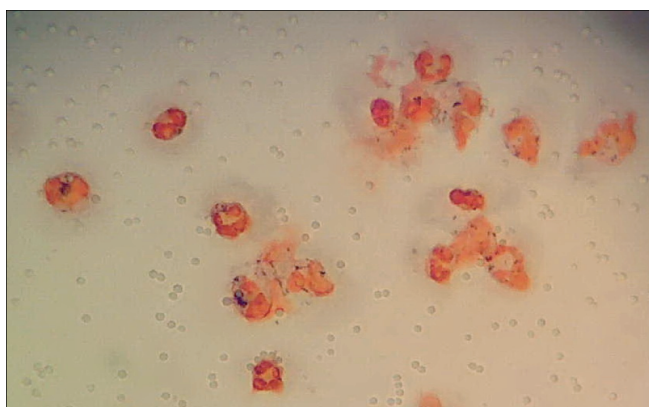
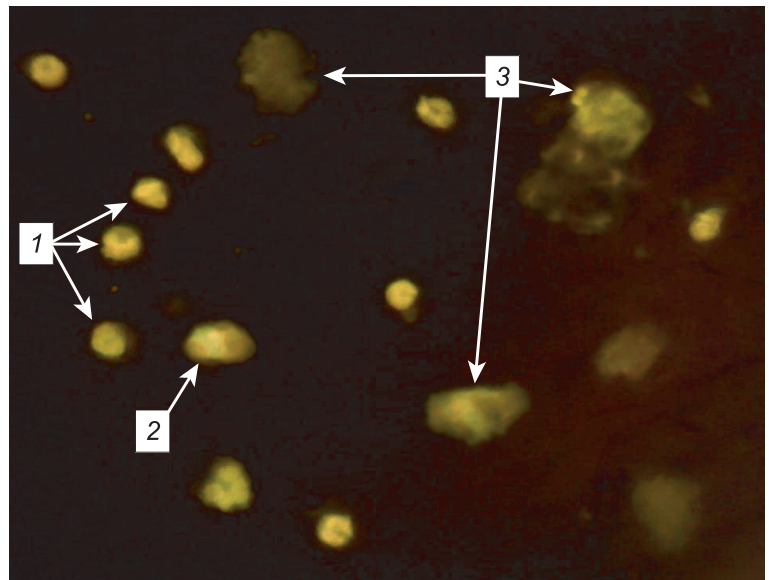


Рис. 2. Оценка внутриклеточного кислородзависимого метаболизма нейтрофилов периферической крови с помощью индуцированного НСТ-теста. Световая микроскопия (окрашивание 0,1% раствором сафранина; ув. 1000).

Проточный цитофлюориметр

BD FACSVerse™ новая интеллектуальная система научного поиска



Инновации
в каждой
детали

- **Оптическая система:** до трех лазеров, до 10 оптических параметров, автоматическое распознавание конфигурации прибора.
- **Система подачи образца:** совместимость с пробирками и планшетами различных форматов.
- **Подсчет абсолютного числа клеток** без дополнительных реагентов.
- **Принципиально новое программное обеспечение FACSuite™:** настройка прибора, сбор и анализ данных выполняются в одном рабочем пространстве – принцип «одного окна». Встроенные шаблоны для изучения апоптоза, клеточного цикла, цитокинов.
- **Уникальное программное обеспечение BD Assurity Linc™** для удаленного доступа специалистов сервисной службы и службы поддержки пользователей к управляющему компьютеру.

Авторизованный дистрибьютор компании BD Biosciences, признанного лидера в производстве систем для проточной цитометрии, — компания «БиоЛайн»



ООО «БиоЛайн»
197101, Россия, Санкт-Петербург
Петроградская наб., 36 А
тел.: (812) 320 49 49,
факс: (812) 320 49 40
e-mail: main@bioline.ru,
www.bioline.ru

Москва, тел.: (800) 555 49 40
Новосибирск, тел.: (383) 227 09 63
Екатеринбург, тел.: (343) 380 23 48
Нижний Новгород, тел.: (831) 278 61 47
Ростов-на-Дону, тел.: (863) 268 99 32
Казань, тел.: (843) 570 66 88
Владивосток, тел.: (924) 739 11 85

ДП «БиоЛайн Украина»
03062, Украина, Киев
пр.Перемоги, 67-Д, офис 102
тел.: +38 (044) 200 89 37
факс: +38 (044) 200 89 20
e-mail: info@bioline.kiev.ua

Единый бесплатный номер сервисной службы для всех регионов России: 8 800 333 00 49



И.И. Мечников

ИММУНОЛОГИЯ

Двухмесячный научно-практический журнал

ОСНОВАН В ЯНВАРЕ 1980 г.

Главный редактор академик РАН и РАМН Р. М. ХАИТОВ

*Журнал входит в перечень периодических научно-технических изданий,
рекомендуемых ВАК Российской Федерации
для публикации основных результатов диссертаций на соискание
ученой степени кандидата и доктора наук*

Зав. редакцией журнала
Галина Ивановна ГАВРИКОВА

тел. 8-499-264-36-66
e-mail: gigavr@yandex.ru

Том 33

5

2012

СЕНТЯБРЬ–ОКТЯБРЬ

Москва «Издательство "Медицина"»

