

ИММУНО- БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ



ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ

ПРЕПАРАТЫ – ЭТО

препараты, используемые в
инфекционной и
неинфекционной патологии,
действие которых
направлено на
профилактику, лечение и
диагностику заболеваний

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ

ВАКЦИНЫ

ИММУНОГЛОБУЛИНЫ

ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ

ЭУБИОТИКИ, ПРОБИОТИКИ

БАКТЕРИОФАГИ

СЫВОРОТКИ

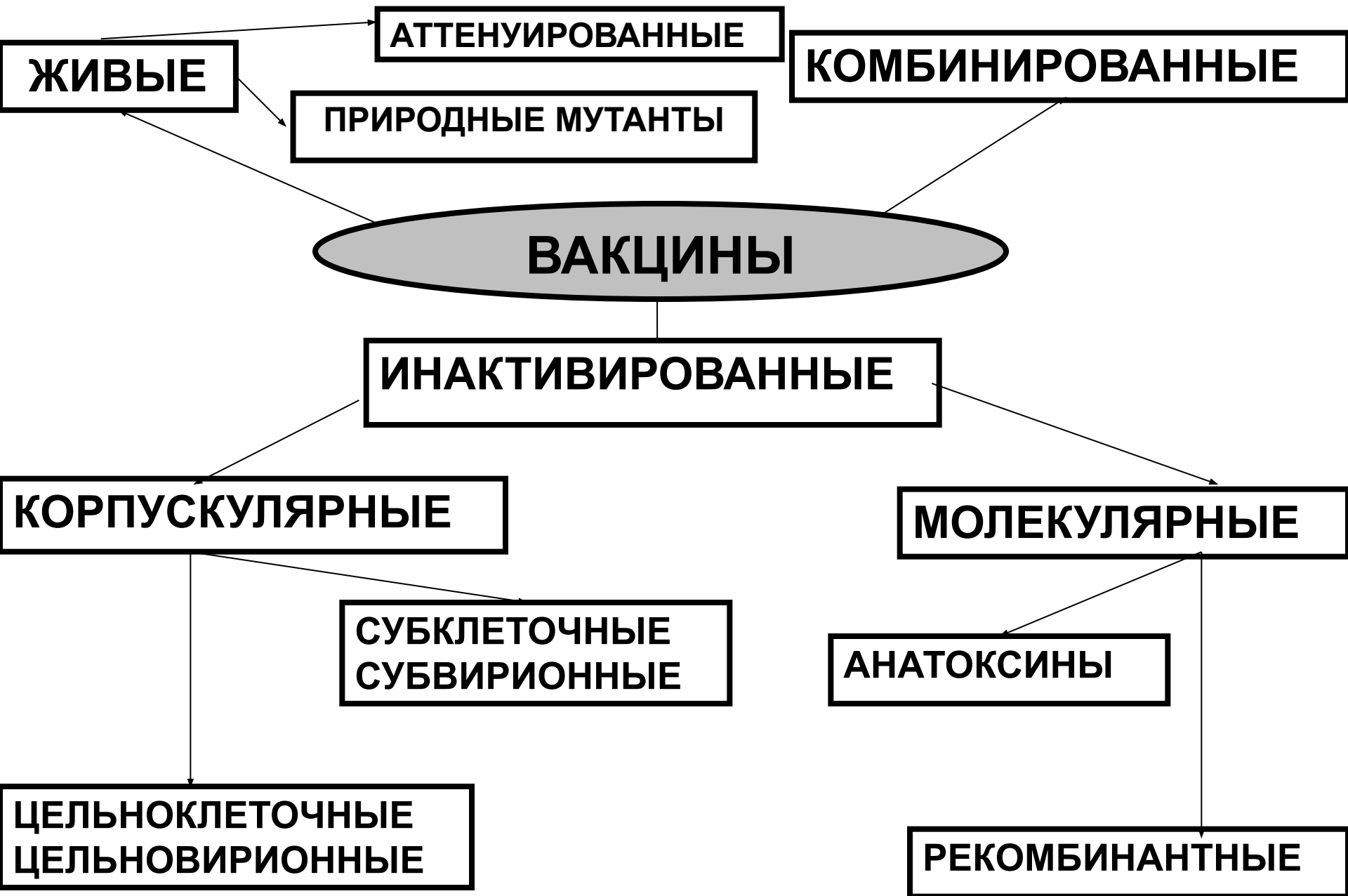
АЛЛЕРГЕНЫ

ДИАГНОСТИКУМЫ, АНТИГЕНЫ

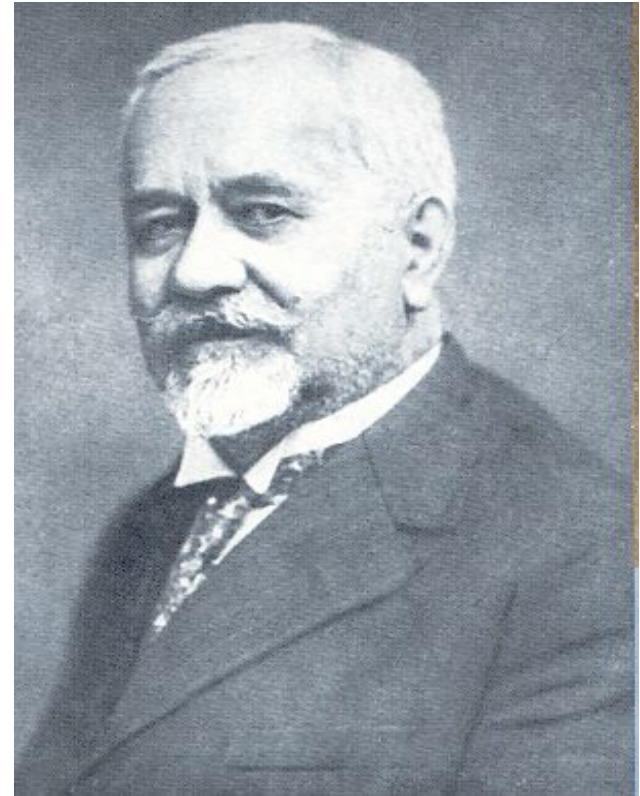
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ



- **ВАКЦИНЫ – препараты, полученные из микроорганизмов, их антигенов, токсинов и их синтетических аналогов и служащие для создания искусственного активного иммунитета**



ЖИВЫЕ



Вакцина VCG (бациллы Кальметта и Герена) – живая аттенуированная из штамма *M. Bovis* (230 пассажей), 1921 г

ФГУП "ПИПВЭ им. М.П. Чумакова РАМН"
142782, Московская область, Ленинский район,
пос. Институт Полиомиелита, 27 км Киевского шоссе.

**ВАКЦИНА ПОЛИОМИЕЛИТНАЯ
ПЕРОРАЛЬНАЯ 1, 2, 3 ТИПОВ,
раствор для приема внутрь**

10 флаконов - 100 доз
1 флакон - 10 доз
1 доза - 0,2 мл - 4 капли

Состав:
содержит в 1 дозе - 1 типа - не менее 1 000 000 ИЕ
- 2 типа - не менее 100 000 ИЕ
- 3 типа - не менее 300 000 ИЕ
- магния хлорида - 0,018 г
- канамицина сульфата - 30 мкг



ALBERT SABIN, M.D.



МИКРОХИТЕН

ИНФЛЮВИР

Вакцина гриппозная живая моновалентная,
лиофилизат для приготовления раствора
для интраназального введения

1.5 ml (3 дозы)

БЕСПЛАТНО

МИКРОХИГЕН



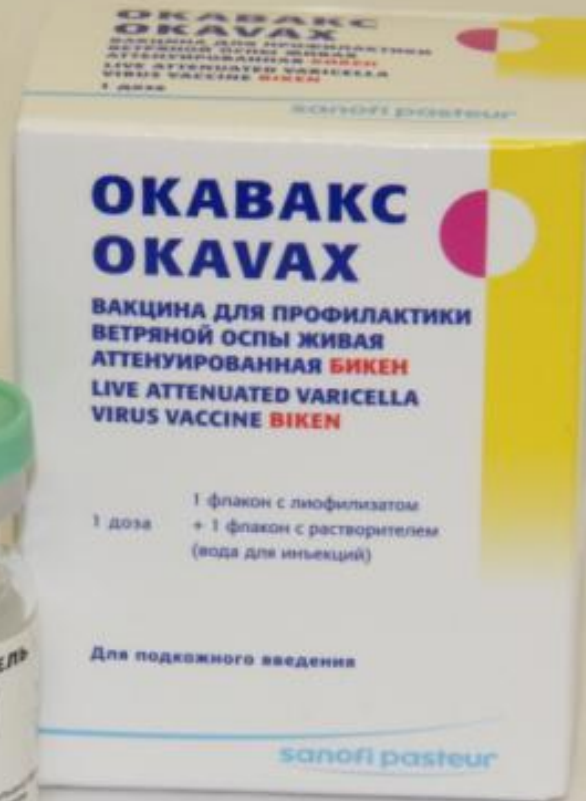
Вакцина туляремиальная живая сухая

лиофилизат для приготовления раствора
для кожного и внутрикожного применения

5 ампул вакцины по $\frac{35}{700}$ доз для кожного введения
($\frac{700}{700}$ доз для внутрикожного введения)

5 ампул растворителя (вода для инъекций) по 5 мл

Применять согласно Инструкции





См. также инструкцию по применению.
См. также инструкцию по применению.
См. также инструкцию по применению.
См. также инструкцию по применению.
См. также инструкцию по применению.

Приорикс™

1 доза - 0,5 мл
Для подкожного введения

Ассоциированная вакцина против кори, эпидемического паротита и краснухи (живая, аттенуированная)

1 флакон, лиофилизированная вакцина + растворитель
в предварительно заполненном шприце и 2 иглы



SB
СмитКляйн Бичем



МИНЗДРАВ РФ
ФГУП НПО «ВИРИОН»



ЭнцеВир

Вакцина клещевого энцефалита культуральная
очищенная концентрированная инактивированная
сорбированная жидкая

10 ампул по 0,5 мл
0,5 мл - 1 доза

Стерильно

Внутримышечно

Три поколения вакцин против гриппа. Историческое развитие³

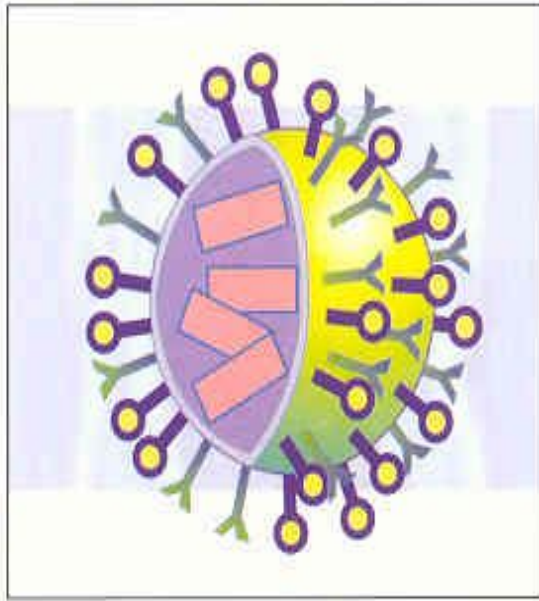


Рисунок 1. Полный вирус (1946)

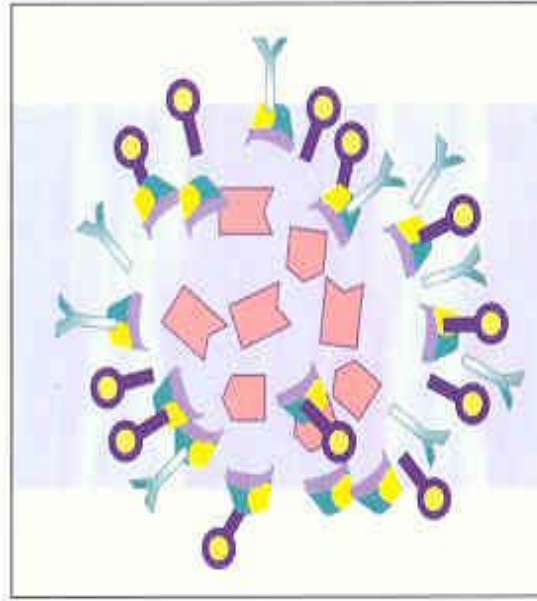


Рисунок 2. Расщепленный вирус (1964)

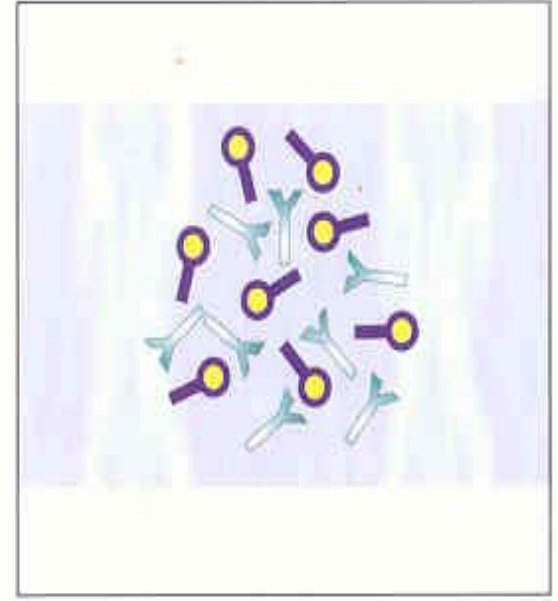


Рисунок 3. Субъединицы (1976)



Пневмо23 - защищает от 23 наиболее распространенных типов пневмококков. Каждая доза вакцины Пневмо 23 содержит очищенные полисахариды пневмококков 23 серотипов. Пневмо 23 можно применять, начиная с 2-летнего возраста.

Длительность иммунитета составляет 3-5 лет в зависимости от возраста и других условий.

Превенар (Pnevnar)- вакцина для профилактики пневмококковых инфекций у детей в возрасте от 2 месяцев до 5 лет (Wyeth (ВАЙЕТ ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ) Великобритания).



ВОСТАНОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ РОССИИ
117007, Москва
р.А. Мясницкая-Мясников, 10/19
корп. 7Б
телефон (095) 339-74-39

КОМБИОТЕХ®

Улица Мясницкая-Мясников, 10/19-корп. 7Б

БУБО®-Кок

Вакцина против коклюша, дифтерии,
столбняка и гепатита В
10 ампул по 0,5 мл

Состав одной дозы (0,5 мл)

ИППА ₄	- 7 мкг
Коклюшная бактерия	- 10 млрд
Дифтерийный анатоксин	- 15 ЕД
Столбняковый анатоксин	- 7 ЕД
Гем. антигенная субъединица (А ₂ ^{ТТ})	- 0,1 мкг
Муромон (апомуром)	- 50 мкг

Получено из эмбриона

Перед использованием взболтать!

«РАБИВАК-ВНУКОВО-32»-вакцина антирабическая культуральная инактивированная для иммунизации человека (Филиал ФГУП «НПО «Микроген» в г. Уфе).

Рабипур - вакцина для профилактики бешенства (Новартис Вакцинс энд Diagnostикс ГмбХ и Ко КГ (ранее - компания Кайрон Беринг ГмбХ и Ко Германия).

Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и антирабического иммуноглобулина (**КОКАВ**) (производства ФГУП «Предприятие по производству бактерийных и вирусных препаратов Института полиомиелита и вирусных энцефалитов им.М.П. Чумакова РАМН» (Моск.обл.).

ВИАНВАК ®

Вакцина брюшнотифозная Ви - полисахаридная жидкая - раствор капсульного полисахарида, извлеченного из супернатанта культуры *S. typhi*, очищенного ферментативными и физико-химическими методами; консервант — фенол.

Введение вакцины приводит к быстрому интенсивному нарастанию в крови вакцинированных специфических Ви - антител, обеспечивающих через 1-2 недели невосприимчивость к инфекции, которая сохраняется в течение трех лет.

Профилактика брюшного тифа у взрослых и детей в возрасте от трех лет.

Первоочередной вакцинации подлежат:

- население, проживающее на территориях с высоким уровнем заболеваемости брюшным тифом;
 - население, проживающее на территориях при хронических водных эпидемиях брюшного тифа;
 - лица, занятые в сфере коммунального благоустройства (работники, обслуживающие канализационные сети, сооружения и оборудование, а также предприятий по санитарной очистке населенных мест - сбор, транспортировка и утилизация бытовых отходов);
 - лица, работающие с живыми культурами возбудителей брюшного тифа;
- лица, отъезжающие в гиперэндемичные по брюшному тифу регионы и страны, а также контактными в очагах по эпидпоказаниям.

По эпидемическим показаниям прививки проводят при угрозе возникновения эпидемии или вспышки (стихийные бедствия, крупные аварии на водопроводной и канализационной сети), а также в период эпидемии, при этом в угрожаемом районе проводят массовую иммунизацию населения.

Ревакцинации проводятся по показаниям через каждые 3 года.



НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи РАМН
(филиал «Медгамал» НИИЭМ
им. Н.Ф. Гамалеи РАМН)
Россия 123098, Москва, ул. Гамалеи 18
тел. (499)193-30-50, (499)190-44-59
факс (499)190-66-71



**Анатоксин стафилококковый
очищенный адсорбированный,
суспензия для подкожного введения**

Монастырёв и Ко

СТЕРИЛЬНО
10 ампул по 1 мл (10 ЕС) - 2 дозы
Перед введением встряхивать
Для лечебно-профилактических учреждений



Работающим с культурами патогенных микроорганизмов

Проживающим в эндемическом очаге спорадически возникающих инфекций

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

ЭНДЕМИЧЕСКИЕ

ПОКАЗАНИЯ

ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ

ПЛАНОВЫЕ

При надвигающейся опасности эпидемии

Согласно Календарю профилактических прививок

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК РФ 2014

Приказ Минздрава России №125н от 21.03.2014

	МЕСЯЦЫ											ГОДЫ					
	0	1	2	3	4,5	6	12	15	18	20	24	3-5	6	7	8-13	14	15-17
Туберкулез	3-7 дней												МБТ- RV			МБТ- RV	
Гепатит В	V1	V2	V3			V3	V4										
	V1	V2	V3														
Пневмококковая инфекция			V1		V2			RV									
Коклюш																	
Дифтерия				КДС V1	КДС V2	КДС V3			КДС RV1				АДС-М RV2			АДС-М RV3	
Столбняк																	
Полиомиелит				ИПВ	ИПВ	ОПВ			ОПВ	ОПВ						ОПВ	
						ИПВ			ИПВ	ИПВ						ИПВ	
Корь							V1						RV				
Краснуха							V1						RV				
Эпидемический паротит							V1						RV				
Грипп								ЕЖЕГОДНО									
ХИБ-инфекция				V1	V2	V3			RV								



Всем детям данной возрастной группы



Детям из групп риска, по показаниям



Не вакцинированным ранее детям



СЫВОРОТОЧНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

ГЕТЕРОЛОГИЧНЫЕ

ИММУНОГЛОБУЛИН
Ы

ВОЛОВЬИ

ПРОТИВОЛЕПТОСПИРОЗНЫЙ

АНТИРАБИЧЕСКИЙ,
ПРОТИВ
КЛЕЩЕВОГО
ЭНЦЕФАЛИТА

СЫВОРОТКИ

ЛОШАДИНЫЕ

ПРОТИВОСТОЛБНЯЧНАЯ,
ПРОТИВОГАНГРЕНОЗНА
Я,
ПРОТИВОДИФТЕРИЙНА
Я

**СЫВОРОТОЧНЫЕ
ПРЕПАРАТЫ**



ГОМОЛОГИЧНЫЕ



**ИЗ ДОНОРСКОЙ И ПЛАЦЕНТАРНОЙ
КРОВИ ЛЮДЕЙ**



**НОРМАЛЬНЫЙ
ИММУНОГЛОБУЛИН
Н**



**ИММУНОГЛОБУЛИН
ПРОТИВ КЛЕЩЕВОГО
ЭНЦЕФАЛИТА,
ИММУНОГЛОБУЛИН
ПРОТИВОГРИППОЗНЫ
Й**

МИКРОХИТЕН

**СЫВОРОТКА
ПРОТИВОСТОЛБНЯЧНАЯ ЛОШАДИНАЯ
ОЧИЩЕННАЯ КОНЦЕНТРИРОВАННАЯ
ЖИДКАЯ**

(Сыворотка противостолбнячная),
раствор для внутримышечного и подкожного введения

10 ампул по 1 мл ME

СТЕРИЛЬНО

Сыворотка лошадиная очищенная
разведенная 1:100,

раствор для внутримышечного введения

10 ампул по 1 мл

СТЕРИЛЬНО

- **Сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая**

ФГУП «НПО «Микроген» МЗ РФ, Россия

- ▶ **Форма выпуска:** ампула/10000 или 20000 МЕ в комплекте с сывороткой, разведенной 1:100

Схема лечения: В зависимости от тяжести течения сыворотку вводят от 10000 МЕ до 120000 МЕ однократно или курсами.





ЗАТ "БІОЛІК"

61070, Україна, м. Харків, Помірки, тел. 700-34-65

Immunoglobulinum antirabicum ex sero aqvi fluidum

**Імуноглобулін антирабічний
із сироватки крові коня, рідкий**

Титр 237 МО/мл 5 ампул по 5 мл

Допоміжні речовини:
натрію хлорид; гліцин; вода для ін'єкцій

СТЕРИЛЬНО • ВНУТРІШНЬОМ'ЯЗОВО

**Імуноглобулін антирабічний
розведений
1:100 для визначення чутливості
до гетерогенного білку**

5 ампул по 1 мл

Допоміжні речовини: 0,9 % натрію хлорид
СТЕРИЛЬНО • ВНУТРІШНЬОШКІРНО



