

КРАТКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

1. Име на лекарствения продукт

**ПРОТИВОТЕТАНИЧЕН СЕРУМ Бул Био
ANTITETANUS SERUM Bul Bio**

ЛИЦЕНЗИЯ НА МАРКА	
Приложението разрешено за употреба № 4630/01.01.02г.	
ДР № 12/18.12.2001	СК ОДБОЛТ - 8 <i>J. J. Lopez</i>

2. Количествен и качествен състав

Противотетаничен serum Бул Био е имунен serum, съдържащ антитоксични имуноглобулини, които неутрализират токсина, образуван от *Clostridium tetani*. Имуноглобулините са получени чрез ензимна хидролиза и фракциониране от плазмата на коне, имунизирани с тетаничен токсоид.

Като консервант е използван фенол.

Една доза (1500 IU/ампула) съдържа:

	Компонент	Количество
Лекарствено вещество	Имуноглобулини срещу токсина на <i>Clostridium tetani</i> <i>Clostridium tetani</i> antitoxic immunoglobulins	не по-малко от 1000 IU/ml (белтък - 90-170 mg/ml)
Помощни вещества	Фенол Phenol	не повече от 2,5 g/l
	Натриев хлорид Sodium chloride	9 mg/ml
	Вода за инжекции Water for injections	до необходимия обем

3. Лекарствена форма

Инжекционен разтвор в ампули за подкожно (SC) и интрамускулно (IM) приложение.

4. Клинични данни

4.1. Показания

Противотетаничен serum Бул Био е предписан за профилактика срещу тетанус при хора с наранявания, неимунизирани или с незавършена имунизация срещу тетанус, при които съществува вероятност за замърсяване с тетанични спори и когато липсва възможност да се приложи човешки противотетаничен имуноглобулин.

4.2. Дозировка и начин на приложение

Еднократната доза на Противотетаничен serum Бул Био е 1500 IU (1 ампула). Преди употреба ампулата със seruma се загрява до температурата на човешкото тяло.

Serumът се прилага профилактично - подкожно или интрамускулно от 1500 до 3000 IU по преценка на лекаря. Serumът трябва да се инжектира бавно и ~~степкото се може~~ по-рано в първите часове след нараняването.

Една профилактична доза от 1500 IU се прилага в следните случаи:

- на проникващи рани, причинени от предмети, замърсени със земя, с тор или с друг материал от външната среда (тръни, парчета от дърво, пирони, селскостопански сечива, парченца стъкла, камъни и др.)



- при подкожни кръвоизливи, при които кръвта влиза в досег с повърхността и входната врата
- при различни патологични процеси по повърхността на тялото, като варикозни и диабетични язви, измръзвания, изгаряния, инфектирани рани, които не са медицински обработени
- при хирургични операции след наранявания и злополуки със замърсяване на раната, както и при хирургични интервенции за изваждане на чуждо тяло, престояло продължително време в тъканите

Две профилактични дози се прилагат в случаите на много тежки наранявания, замърсени рани, открити фрактури, проникващи рани в телесни кухини, при които съществува вероятност за масова контаминация с тетанични спори.

При всички гореизброени случаи се инжектира освен Противотетаничен serum Бул Био и адсорбирана ваксина срещу тетанус. Serumът се инжектира 30 минути след инжектирането на ваксината.

4.3. Противопоказания

Абсолютни противопоказания срещу използването на Противотетаничен serum Бул Био няма. При пациенти със свръхчувствителност към конски белтък се провежда десенсибилизация и противоалергична терапия.

4.4. Специални противопоказания и специални предупреждения за употреба

Преди инжектиране на serumа задължително трябва да се направи проба за чувствителност. Изпитването се извършва по следния начин: 0,1 ml от разреден 1:100 с физиологичен разтвор serum се инжектира интрадермално във вътрешната страна на предлакътницата на ръката. Отчитането на реакцията се извършва след 30 минути. При появя на зачервяване, пробата се отчита като положителна.

При отрицателна проба - 0,1 ml от разреден 1:10 с физиологичен разтвор serum се инжектира интрадермално. Отчитането на реакцията се извършва след 30 минути.

При отрицателна проба - 0,1 ml неразреден serum се инжектира интрадермално. Отчитането на реакцията се извършва след 30 минути.

Ако не се появят местни или общи признания на чувствителност, се инжектира необходимото количество serum.

Препоръчва се пациентът да остане още 1-2 часа под лекарско наблюдение и да се предупреди за възможността от появата на serumна болест между 7-14 ден след инжектирането на serumа.

При положителна проба в един от горепосочените случаи Противотетаничен serum Бул Био се инжектира с профилактична цел само при безусловни показания под лекарско наблюдение след проведена десенсибилизация. Едновременно с приложението на serumа се провежда и противоалергична терапия. Тя продължава 2-3 дни след прилагане на serumа.

При прилагане на Противотетаничен serum Бул Био, пациентът задължително се наблюдава от лекар най-малко в продължение на 30 минути като се внимава за появя на симптоми на анафилактичен шок

При появя на симптоми на анафилактичен шок трябва да се изземат следните мерки:

- инжектиране на Adrenalinum - 0,5-1mg подкожно, при необходимост - интрамускулно, като дозата може да се повтори през интервал от 30 минути (за деца дозата се намалява - 0,3-0,5 mg)
- инжектиране на Methylprednisolone в дози от 40-60 до 250 mg или 200-300 mg Hydrocortisone интравенозно. Прилагат се и други кортикостероиди - Betamethasone, Dexamethasone



- Mephentermini sulfas - 30 mg/ампула или Etilefrini hydrochloridum - 20 mg/ампула няколкократно до ефект
- инфузия с Dopamin
- антихистаминови препарати - Chlorpyraminum (Алергозан), Promethasini hydrochloridum (Антиалерзин) - следи се кръвното налягане
- обдишване с респиратор или уста в уста
- кислород

При настъпване на **серумна болест** се препоръчва прилагането на антихистаминови средства, комбинирани с Adrenalinum, кортикоステроиди и други.

4.5. Лекарствени и други взаимодействия

Едновременно с прилагането на серума се провежда антибиотично и симптоматично лечение, както и прилагането на седативни и неврологични срдства, като се поддържа водносолевия и алкално-киселинния баланс. Прилага се и адсорбирана ваксина срещу тетанус.

4.6. Бременност и кърмене

Серумът може да се прилага на бременни и кърмачки при строги индикации. Няма данни за токсичен ефект върху плода при прилагане по време на бременност или за такъв при кърмачета при прилагане на майката по време на кърмене.

4.7. Ефект върху способността за шофиране и работа с машини

Няма данни Противотетаничен серум Бул Био да влияе отрицателно върху способността за шофиране и работа с машини. Пациентът трябва да се предупреди за ефекта от другите лекарствени продукти (главно антихистаминови), прилагани едновременно със серума.

4.8. Нежелани лекарствени реакции

Въвеждането на конски серум в човешкия организъм, може да предизвика незабавна реакция - **анафилактичен шок** или късна реакция - **серумна болест**. Тези реакции са резултат от сенсибилизацията на организма при първичното проникване на конски белтък или от специфичната реактогенност на организма. Анафилактичен шок може да се появи веднага, както при подкожно, така и при интрамускулно приложение. Симптомите на анафилактичния шок са: затруднено дишане (диспнея), цианоза, ускорен филиформен пулс, изпотяване, повръщане, понижено кръвно налягане, диария и при тежки случаи - прогресиращ колапс, завършващ със смърт. В 2 до 6% от случаите на прилагане на конски серум може да настъпи **серумна болест** между 7-14 ден след прилагането на серума. Тя протича като лека транзиторна еритема или уртикария, а в някои случаи настъпват усложнения, характеризиращи се с болки в ставите и подуване на лимфни възли.

4.9. Предозиране

Не се отнася

5. Фармакологични данни

Противотетаничен серум Бул Био е пречистен и концентриран имунитетен серум (ATC код: J06AA02), получен от плазмата на коне, имунизирани с тетаничен токсoid. INN: *Tetanus antitoxin for human use*

Той е стерilen изотоничен разтвор, апирогенен, съдържащ антитоксийни имуноглобулини, които неутрализират специфично токсина, образуван от бактерията *Clostridium tetani* и създава пасивен имунитет.



6. Фармацевтични данни

6.1. Списък на помощните вещества и техните количества

Фенол	не повече от 2,5 g/l
Натриев хлорид	9 mg/ml
Вода за инжекции	до необходимия обем

6.2. Физико-химични несъвместимости

Да не се смесва с други лекарствени продукти.

Не са известни данни относно физико-химичната несъвместимост на серума с други лекарствени продукти.

При едновременното прилагане на Противотетаничен serum Бул Био с други инжекционни лекарствени продукти, задължително е всеки отделен продукт да се изтегля и прилага с отделни стерилни спринцовка и игла, на място различно от мястото на инжектиране на серума.

6.3. Срок на годност

Три години при посочените условия на съхранение.

Датата на която изтича срокът на годност е посочена върху първичната и вторичната опаковки (месец и година). Продуктът е годен за употреба до последния ден на посочения месец.

6.4. Специални условия на съхранение

Противотетаничен serum Бул Био се траспортира и съхранява на тъмно в хладилник при температура от 2 °C до 8 °C в оригиналната картонена опаковка.

Не се допуска замръзване на серума!

ЗАМРЪЗВАЛИЯТ СЕРУМ Е НЕГОДЕН ЗА УПОТРЕБА!

Съхранява се на място, недостъпно за деца!

6.5. Данни за опаковката

Ампула - стъклена, безцветна, прозрачна, първи хидролитичен тип (тип I). Отговаря на Европейска фармакопея 1997, Glass containers for pharmaceutical use.

Ампули съдържат Противотетаничен serum Бул Био 1500 IU - 1 доза.

Ампулите са опаковани по 50 броя в картонена кутия.

6.6. Препоръки при употреба

Противотетаничен serum Бул Био представлява бистра, леко жълтенкова течност.

Не се допуска употреба на замръзвал serum и с променен външен вид!

Преди употреба ампулата със serum се загрява до температура на човешкото тяло.

Serum с изтекъл срок на годност не се използва!

Ампула с нарушена цялост или изтрит надпис не се използва!

7. Име и адрес на притежателя на разрешението за употреба:

Бул Био – НЦЗПБ ЕООД, София, бул "Янко Сакъзов" 26,
тел. 4347/362, факс - 9433075

8. Дата на първо разрешаване за употреба - 1954 г.

№ 13 в Регистъра за разрешените лекарствени средства при МЗ

Tetanus Antitoxin sol. inj. amp.1500 IU - 1 dose

Серум противотетаничен. sol. inj. amp 1500 ME - 1 доза

Per.№ 940 108 8 (Писмо на МЗ № 33-12-60/08.04.1998 г.)

