



SKIEROWANIE NA PRZYGOTOWANIE SZCZEPIONKI INDYWIDUALNEJ (AUTOSZCZEPIONKI)

| DANE PACJENTA | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| IMIĘ I NAZWISKO: | | | | | | | | | | | | |
| PESEL: | <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ADRES DO KORESPONDENCJI: | | | | | | | | | | | | |
| TELEFON: | | | | | | | | | | | | |
| E-MAIL: | | | | | | | | | | | | |

| FORMA AUTOSZCZEPIONKI (WŁAŚCIWE ZAKREŚLIĆ): | |
|--|---|
| DOUSTNA: 2 x 30 KAPSUŁEK (INFORMACJA VERTE) | ZASTRZYKI: 3 X 6 ZASTRZYKÓW (INFORMACJA VERTE) |

| | |
|--|--|
| ROZPOZNANIE KLINICZNE: CZYNNIK ETIOLOGICZNY | |
| INFORMACJA O LECZENIU ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM ANTYBIOTYKOTERAPII: | |

| DANE LEKARZA | |
|------------------|--|
| IMIĘ I NAZWISKO: | |
| TELEFON: | |
| E-MAIL: | |

ZGODA PACJENTA / OPIEKUNA
PRAWNEGO:.....
PODPIS, DATA

PIECZĄTKA I PODPIS LEKARZA:

DATA WYSTAWIENIA SKIEROWANIA:

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D | D | - | M | M | - | R | R | R | R |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

AUTOSZCZEPIONKA jest szczepionką bakteryjną, która stymuluje odporność organizmu przeciwko danemu drobnoustrojowi, który został wyhodowany, wyizolowany i zakwalifikowany jako czynnik etiologiczny u pacjenta dla którego jest wykonywana (patrz wynik badania mikrobiologicznego). Proces wykonania autoszczepionki i badanie jałowości został przeprowadzony w pełnej zgodności z wymaganiami Dobrej Praktyki Wytwarzania.

Więcej informacji na stronie internetowej CBMiA: <https://www.cbm.com.pl/autoszczepionki>

AUTOSZCZEPIONKA W FORMIE DOUSTNEJ

Autoszczepionka doustna jest preparatem zawierającym lizaty bakteryjne drobnoustroju (5mg w kapsułce dla dzieci oraz 10mg w kapsułce dla dorosłych), który został wyhodowany, wyizolowany i zakwalifikowany jako czynnik etiologiczny u pacjenta dla którego jest wykonywana (patrz wynik badania mikrobiologicznego).

Autoszczepionkę stosuje się u dzieci (powyżej 4 r.ż.) i u dorosłych w przewlekłych lub nawracających zakażeniach bakteryjnych o udokumentowanej etiologii.

Autoszczepionka współdziała ze stosowanym antybiotykiem wykazany w załączonym wyniku badania mikrobiologicznego, może być stosowana w celu zapobiegania nawracającym zakażeniom lub jako leczenie wspomagające w ostrych zakażeniach.

Jak stosować autoszczepionkę

Autoszczepionkę należy zawsze stosować zgodnie z zaleceniami lekarza. Jeśli lekarz nie zleci inaczej 1 raz dziennie, rano, na czczo, na pół godziny przed posiłkiem.

Co zawiera AUTOSZCZEPIONKA DOUSTNA

Kapsułka zawiera 5 mg (u dzieci), 10mg (u dorosłych) liofilizowanych lizatów drobnoustrojów, które zostały wyizolowane z materiału pobranego od pacjenta (patrz wynik badania).

Pozostałe składniki to: Mannitol

Jak przechowywać autoszczepionkę

Przechowywanie: w oryginalnym opakowaniu, w miejscu suchym, w temp. <25°C i niedostępnym dla dzieci.

Termin ważności: 6 miesięcy od daty produkcji.

Opakowanie zawiera:

Dwa flakony po 30 kapsulek w przypadku autoszczepionki wykonywanej w związku z zakażeniami układu oddechowego.

Trzy flakony po 30 kapsulek w przypadku autoszczepionki wykonywanej w związku z zakażeniami dróg moczowych lub układu moczopłciowego.



AUTOSZCZEPIONKA W ZASTRZYKACH

Autoszczepionka w zastrzykach jest szczepionką bakteryjną, która stymuluje odporność organizmu przeciwko danemu drobnoustrojowi, który został wyhodowany, wyizolowany i zakwalifikowany jako czynnik etiologiczny u ww. pacjenta (patrz wynik badania).

Autoszczepionkę stosuje się u dzieci (powyżej 6 r.ż.) i u dorosłych w przewlekłych lub nawracających udokumentowanych zakażeniach bakteryjnych.

Autoszczepionka współdziała ze stosowanym antybiotykiem wykazany w załączonym wyniku badania mikrobiologicznego.

Stosowanie autoszczepionki

Autoszczepionkę należy zawsze stosować zgodnie z zaleceniami lekarza.

Autoszczepionkę należy podawać domięśniowo (unikając podania do naczynia krwionośnego). Jeżeli lekarz nie zaleci inaczej, podawać autoszczepionkę w odstępach kilkudniowych (np. 2 razy w tygodniu) według załączonego do autoszczepionki schematu.

W razie potrzeby można wykonać modyfikację np. przez: wydłużenie czasu między wstrzyknięciami i/ lub podanie kolejnych dawek w zmniejszonych objętościach.

Przechowywanie autoszczepionki

Przechowywanie: w temp ok. 2°C - 8°C., chronić przed zamrożeniem w przypadku zamrożenia szczepionkę zutylizować. Autoszczepionkę należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Termin ważności: 6 miesięcy od daty produkcji. Nie stosować szczepionki po upływie terminu ważności.

Co zawiera autoszczepionka w zastrzykach i jak wygląda

Autoszczepionka zawiera substancje czynne czyli zabite drobnoustroje wyizolowane z materiału pobranego od pacjenta i wykazane w załączonym wyniku badania mikrobiologicznego.

Produkowana jest w trzech stężeniach, oznaczonych cyframi od 1 do 18 i odpowiednio kolorami:

I stężenie /numery fiolek od 1 do 6/

1,2 x 10⁸ bakterii / ml **zielona etykieta**,

II stężenie /numery fiolek od 7 do 12/

0,6 x 10⁹ bakterii / ml **żółta etykieta**,

III stężenie /numery fiolek od 13 do 18/

1,5 x 10⁹ bakterii / ml **czerwona etykieta**.

Pozostałe składniki to: 0,04% r-r fenolu w 0,9% NaCl.

Autoszczepionka jest roztworem rozporcjowanym do 18 jednorazowych szklanych ampulek w objętościach o około 30% większych niż zalecana objętość pojedynczego wstrzyknięcia.

Szczegółowe informacje dotyczące podania znajdują się w ulotce dołączonej do autoszczepionki.

