

**TICO**  
**vac**

Mūsu pieredze. Jūsu izvēle.

Kas jāzina par  
ērču encefalītu?

Parūpējies laicīgi!



Uzzini vairāk  
[ercemne.lv](http://ercemne.lv)

 **Pfizer**

ZĀĻU NEPAMATOTA LIETOŠANA IR KAITĪGA VESELĪBAI.

# Pasargā sevi no ĪE. Parūpējies laicīgi.



Valkājet drēbes ar garām piedurknēm un garās bikses, kas iestiprinātas zeķes



Uz atklātas ādas un drēbēm uzklājiet kukaiņu atbaidīšanas līdzekli



Regulāri pārbaudiet, vai nav piesūkusies ērce, pēc iespējas ātrāk to izvelciet izmantojot pinceti

## Kā izvilkti ērci?

Izmantojiet pinceti ar smalku galu, lai satvertu ērci pēc iespējas tuvāk ādas vīrsmai.

Vienmērīgi velciet to uz augšu bez raustīšanas vai pagriešanas, izvairieties no ērces kermeņa saspiešanas. Nomazgājiet koduma vietu ar siltu ziepjūdienu un apstrādājiet ar antiseptisku līdzekli (piemēram, spiritu vai jodu).



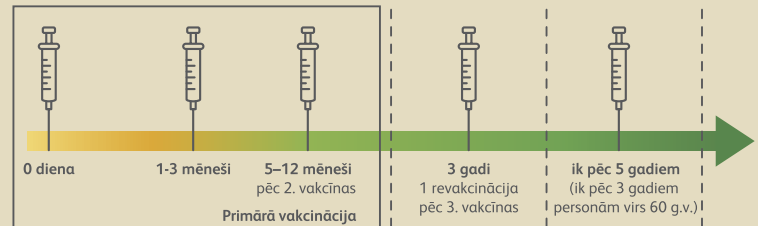
Uzzini vairāk  
[erceme.lv](http://erceme.lv)

# ZĀĻU NEPAMATOTA LIETOŠANA IR KAITĪGA VESELĪBAI.

TicoVac® - Austrijas vakcīna pret ērču encefalītu<sup>1,2</sup>

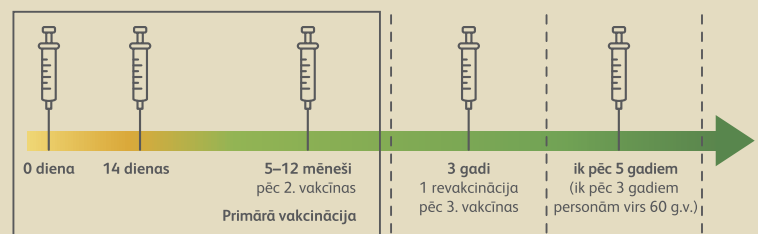
Vakcinācija nodrošina visefektīvāko aizsardzību pret ērču encefalītu.<sup>3</sup>

TicoVac® standarta vakcinācijas shēma<sup>4,5</sup>



TicoVac® ātrā vakcinācijas shēma<sup>4,5</sup>

(piemērota siltajā gadalaikā, kad ērces jau aktīvas)



**TICO  
VAC**  
Mūsu pieredze. Jūsu izvēle.

TicoVac 0,25 ml suspensija injekcijām pilnšlīrcē -  
personām vecuma grupā no 1 līdz 15 gadiem<sup>4</sup>

TicoVac 0,5 ml suspensija injekcijām pilnšlīrcē -  
personām vecuma grupā no 16 gadiem<sup>5</sup>

Uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju vai atbilstošu informāciju uz iepakojuma.  
Konsultējieties ar ārstu vai farmaceitu par zāļu lietošanu.

# Kas ir Ērču encefalīts?

ĒE ir vīrusu ierosināta infekcijas slimība, ko pārnēsā inficētas ērces.<sup>3</sup> Infekcija skar centrālo nervu sistēmu un tam var būt ilgstošas sekas.<sup>6</sup>

## Ārstēšana

Nav specifiskas ārstēšanas.  
Tiek veikta uzturoša terapija.<sup>3</sup>

35-58%

Pēc-encefalītiskais sindroms (PES) attīstās 35-58% pacientu un var būt cēlonis smagām, ilgstošām komplikācijām, kas var novest pie paralīzes vai nāves.<sup>6,7,8</sup>

## Iespējamās sekas pēc pārslimota ĒE



Galvassāpes<sup>6</sup>



Nogurums<sup>6</sup>



Pazemināta koncentrēšanās spēja<sup>6</sup>



Atmiņas traucējumi<sup>6</sup>



Līdzsvara traucējumi<sup>7</sup>



Garastāvokļa maiņas<sup>6</sup>



Runas traucējumi<sup>6</sup>



Paralīze<sup>6</sup>

Iespējamās sekas pēc ĒE pārslimošanas apkopotas balstoties uz zinātniskajām publikācijām un neatspoguļo visas iespējamās komplikācijas, tās var variēt pēc skaita un smaguma pakāpes.

- Atsaucēs:
1. Vaccine. 2011 Oct 06; 29(43):7307-19.
  2. Human Vaccines & Immunotherapeutics 9:2, 362–374; February 2013.
  3. WHO. Tick-borne encephalitis in Europe [skatīts 2020. gada oktobrī]: [https://www.euro.who.int/\\_\\_data/assets/pdf\\_file/0010/246169/Fact-sheet-Tick-borne-encephalitis-Eng.pdf](https://www.euro.who.int/__data/assets/pdf_file/0010/246169/Fact-sheet-Tick-borne-encephalitis-Eng.pdf) 4. TicoVac ® 0,25 suspensija injekcijam pilnšķirce lietošanas instrukcija ZVA 02.06.2020.
  5. TicoVac ® 0,5 suspensija injekcijam pilnšķirce lietošanas instrukcija ZVA 02.06.2020.
  6. Lindquist L et al. Tick-borne encephalitis. Lancet 2008; 371: 1861–71.
  7. Kaiser R et.al. Tick-Borne Encephalitis. Infect Dis Clin North Am 22 (2008) 561-575.
  8. Kollaritsch H et al. Vaccines and vaccination against tick-borne encephalitis. Expert Rev. Vaccines 11(9), 1103–1119 (2012)



Reklāmdevējs Pfizer Luxembourg SRL filiāle Latvijā,  
Matrožu ielā 15A, Riga, LV-1048, Latvija, Tālr.: 67035775  
Reklāmas saskaņošanas datums: 15.02.2021. Nr.: PP-TCV-LVA-0288.

ZĀĻU NEPAMATOTA LIETOŠANA IR KAITĪGA VESELĪBAI.