



## Slimību profilakses un kontroles centrs

Duntes iela 22, K-5, Rīga, LV-1005, tālr. 67501590, fakss 67501591, e-pasts info@spkc.gov.lv

Rīgā

07.11.2018. Nr. 1-8.1.6/4873

### ***Par vakcīnas pret difteriju un stinguma krampjiem nodrošinājumu***

Slimību profilakses un kontroles centrs (turpmāk – SPKC) informē, ka Nacionālais veselības dienests (turpmāk – NVD) ir iegādājies vakcīnu “*Tetadif*” (ražotājs: BB-NCIPD LTD, Bulgārija), kurai ir Pasaules Veselības organizācijas kvalitātes apliecinājums<sup>1</sup>, lai nodrošinātu pieaugušo vakcināciju pret difteriju un stingumkrampjiem š. g. novembrī un decembrī. Vakcīna “*Tetadif*” tiks piegādāta vakcinācijas iestādēm tuvākajā laikā. Tā fasēta flakonos pa 10 devām flakonā. Vakcīnas ievadīšanai tiks piegādātas arī šļirces. Saņemot vakcīnu “*Tetadif*”, lūdzam uzmanīgi iepazīties ar Zaļu valsts aģentūras saskaņoto lietošanas instrukciju, pievēršot uzmanību vakcīnas uzglabāšanas un lietošanas nosacījumiem pēc atvēršanas. Sakarā ar to, ka vakcīnas flakoniem ir pievienoti flakonu termoindikātori (vakcīnas flakona kontroles etiķete), lūdzam iepazīties arī ar pievienoto instrukciju šī termoindikātora izmantošanai praksē.

Vakcīnas “*Imovax d.T. Adult*” piegāde pagaidām vēl nav atjaunota. Tā tiek plānota 2019. gada janvārī (iespējams arī decembrī). Tādēļ, neraugoties uz vakcīnas “*Tetadif*” piegādi, arī turpmāk pieaugušo vakcinācija pret difteriju un stingumkrampjiem būtu veicama atbilstoši ārstniecības iestāžu iespējam, pēc nepieciešamības ievērojot iepriekš SPKC ieteiktas prioritātes.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> [http://www.who.int/immunization\\_standards/vaccine\\_quality/80\\_diptetadult/en/](http://www.who.int/immunization_standards/vaccine_quality/80_diptetadult/en/)

<sup>2</sup> [https://www.spkc.gov.lv/upload/Profesion%C4%81%C4%BCiem/1\\_8\\_1\\_6\\_4593.pdf](https://www.spkc.gov.lv/upload/Profesion%C4%81%C4%BCiem/1_8_1_6_4593.pdf)

SPKC turpinās informēt par izmaiņām esošajā situācijā un turpmāko rīcību. Lūdzam minēto informāciju izplatīt Jūsu asociācijas locekļiem.