

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
TUZLANSKOG KANTONA**

**PROGRAM
IMUNIZACIJE I IMUNOPROFILAKSE
U TUZLANSKOM KANTONU
ZA 2018. GODINU.**

Tuzla, oktobar 2017. godine

Program vakcinacije stanovništva protiv sezonske gripe na području TK 2018/2019 godine

- ❖ Prikupljanje izveštaja o provedenoj vakcinaciji stanovništva na području općina za prethodnu godinu kao i izrada izvještaja o vakcinaciji stanovništva prema Ministarstvu zdravstva i Zavodu zdravstvenog osiguranja
- ❖ Procjena potrebnih doza vakcina i određivanje prioriternih grupa stanovništva za vakcinaciju protiv sezonske gripe,
- ❖ Provođenje procedure nabavke vakcine sa Ministarstvom zdravstva TK i Zavodom zdravstvenog osiguranja TK,
- ❖ Izrada plana raspodjele, prijem, skladištenje kao i distribucija vakcine po općinama Tuzlanskog kantona prema planu raspodjele te nadzor nad provedbom imunizacije.

Na osnovu procjene Zavoda za javno zdravstvo TK najrizičnijoj populaciji pripada oko 5 500 osoba što je oko 1,1 % ukupnog stanovništva na Tuzlanskom kantonu.

Program postekspozicijske antirabične zaštite na području TK u 2018 . godini

- ❖ Praćenje i analiza kretanja povreda ljudi od strane životinja na području kantona,
- ❖ Izrada godišnjeg izvještaja o provedenoj postekspozicijskoj antirabičnoj zaštiti povrijeđenih osoba u prethodnom periodu.
- ❖ Procjena potrebnih količina i nabavka vakcina i seruma za potrebe provođenja postekspozicione antirabične zaštite,
- ❖ Evidencija, pregled povrijeđenih osoba od strane životinja i utvrđivanje indikacija za provođenje postekspozicijske antirabične zaštite,
- ❖ Aplikiranje seruma i vakcina za lica povrijeđena od životinja koja su pod sumnjom na bjesnoću ili oboljele od bjesnoće
- ❖ Provođenje aktivnosti u saradnji sa veterinarskim sektorom i lokalnom zajednicom na prevenciji bjesnoće.

Procjene Zavoda za javno zdravstvo TK za 2018. godinu su da, oko 25-30 osoba povrijeđenih od strane životinja može imati epidemiološke indikacije za apliciranjem antirabičnog seruma i/ili vakcine.

Aplikacija seruma se provodi po šemi 20 ij/kg tjelesne težine što znači da je za jednu osobu od 80 kg tjelesne težine potrebno 1600 ij. odnosno najmanje pet bočice a 5 ml.

Povrijeđenoj osobi se aplicira 5 doza vakcine u različitim vremenskim intervalima.

Program imunoprofilakse kod povrijeđenih osoba poslije zmijskog ujeda u 2018 . godini

- ❖ Procjena potrebnih količina i provođenje procedure nabavke seruma antiviperinum za potrebe zaštite povrijeđenih osoba poslije zmijskog ujeda,
- ❖ Prijem, skladištenje te izdavanje mjesečnih potreba za serumom Infektivnoj klinici UKC Tuzla i službama hitne medicinske pomoći domova zdravlja,
- ❖ Prijem i evidencija prijava o aplikaciji seruma kao i izrada izvještaja o utrošenim količinama antiviperičnog seruma.

Na osnovu procjena Zavoda za javno zdravstvo TK, Infektivne klinike i Domova zdravlja predviđa se, oko 35-40 osoba povrijeđenih od strane zmija, što će zahtijevati aplikaciju seruma antiviperinuma u količini od najmanje 10 ml.

Količine svih navedenih imunobioloških preparata će biti određene u odnosu na tržišne cijene do kojih će se doći istraživanjem tržišta.

Procjena sredstava za realizaciju Programa imunizacije i imunoprofilakse za 2018. godinu

| | Naziv programa | Vrsta preparata | Ukupna sredstva u KM |
|-----|--|-------------------------------|----------------------|
| 01. | Program vakcinacije stanovništva protiv sezonske gripe 2018/2019 | vakcina protiv sezonske gripe | 64.000,00 |
| 02. | Program postekspozicijske antirabične zaštite | antirabični serum | 30.000,00 |
| | | antirabična vakcina | 4500,00 |
| 03. | Program imunoprofilakse poslije ujeda zmije | serum antiviperinum | 4000,00 |
| | UKUPNO | | 102.500,00 |

DIREKTORICA



Doc.dr. med. sci. Mulić dr Maida

Broj: 06-858-1/17

Datum: 26.10.2017. godine