|  |  |
| --- | --- |
| **Київська область. Загальна кількість населення – 1 728 692**  Область має високорозвинену галузь агро-промислового комплексу та мережу дрібних сільськогосподарських підприємств по всій області. Специфікою при столичної області є високий рівень міграції населення з інших регіонів країни, наявність території з населенням постраждалим від аварії на ЧАЕС. Щоденні потоки населення з приміської зони та інших областей для роботи в м. Києві, наявність двох аеропортів, мережі залізниць, додає ризику завезення та розповсюдження інфекційних хвороб, обігу наркотичних речовин, сприяє високому ризику криміногенних ситуацій тощо. | |
| **Епідеміологічні показники по ТБ, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **на 100 тис. нас.** | | Зареєстровані випадки ТБ | 1 490 | Х | | Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ) | 1 365 | 79,0 | | з них ВДТБ | 1 159 | 67,0 | | ТБ/ВІЛ | 392 | 22,7 | | 0-14 років | 28 | 9,8 | | 15-17 років | 10 | 24,0 | | Випадки з позалегеневою локалізацією ТБ | 243 | 14,0 | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, підтверджені лабораторно | 691 | 61,6% | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, діагностовано клінічно | 431 | 38,4% | | Поширеність | 1 711 | 99,0 | | з них ТБ/ВІЛ | 451 | 26,1 | | Смертність ТБ | 156 | 9,0 | | ТБ/ВІЛ | 120 | 6,9 | | **Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ)**  **Кількість хворих на туберкульоз, у яких діагноз**  **МР ТБ або РР ТБ підтверджено вперше у житті**  **та кількість випадків МР ТБ або РР ТБ за якими розпочато лікування**  **Результати лікування ТБ, 2016**  **Результати лікування випадків Риф ТБ/МРТБ, 2015**  **Фінансування ТБ програми, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Джерело фінансування** | **всього, тис. грн** | **%** | | **МОЗ** | 9445,69 | 25% | | **місцевий бюджет** | 9779,3 | 26% | | **ГФ** | 16771,05 | 44% | | **інші** | 2253,77 | 6% |   **Лабораторна служба( цивільний сектор), 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Рівень лабораторії** | **абс. к-ть** | **% проходження ЗКЯ** | | І | 28 | 94,6 | | ІІ | 2 | 100 | | ІІІ | 1 | - | |
| **Лабораторна діагностика ТБ, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | Виявлення випадків ТБ з КСП+ в ПМСД | 308 | 3,0 | | Випадки ВДТБ МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 573 | 100 | | Випадки повторного лікування МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 210 | 100 | | Випадки МР ТБ серед ВДБТ МБТ+ К+ | 170 | 29,7 | | Випадки МР ТБ серед випадків повторного лікування МБТ+ К+ | 104 | 49,5 | |
| **ТБ/ВІЛ, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | ТБ випадки з відомим ВІЛ статусом | 1377 | 96,7 | | ТБ/ВІЛ+ко-тримоксазол | 522 | 82,6 | | ТБ/ВІЛ +АРТ | 511 | 80,8 | |
| **Ресурси служби, 2017**   |  |  | | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-ть** | | Кількість ТБ ліжок | 365 | | на 10 тис. населення | 2,09 | | Кількість санаторних ТБ ліжок | 210 | | Середнє перебування на ліжку | 103,6 | | Обіг ліжка | 2,8 | | Середнє число днів зайнятості ліжка | 288 | | Забезпеченість лікарями фтизіатрами закладів цивільного сектора | 74/ 0,42 на  10 тис. населення | |