|  |  |
| --- | --- |
| **Київська область. Загальна кількість населення – 1 723 455.**  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, 2015**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **на 100 тис. нас.** | | Зареєстровані випадки ТБ | 1652 | Х | | Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ) | 1425 | 82,7 | | з них ВДТБ | 1194 | 69,3 | | ТБ/ВІЛ | 365 | 21,2 | | 0-14 років | 32 | 11,8 | | 15-17 років | 16 | 35,4 | | старші 17 років |  |  | | Випадки з позалегеневою локалізацією ТБ | 199 | 11,5 | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, підтверджені лабораторно | 796 | 65,0% | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, діагностовано клінічно | 428 | 35,0% | | Поширеність | 1979 | 114,8 | | з них ТБ/ВІЛ | 444 | 25,8 | | Смертність ТБ | 202 | 11,7 | | ТБ/ВІЛ | 89 | 5,2 | | **Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ)**  **Кількість зареєстрованих хворих 4 кат. та розпочавших лікування**  **Результати лікування ТБ, 2014**  **Результати лікування випадків Риф ТБ/МРТБ, 2013**  **Фінансування ТБ програми, 2015**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Джерело фінансування** | **всього, тис. грн** | **%** | | **МОЗ** | 5 341,04 | 17,4 | | **ГФ** | 14 084,69 | 45,9 | | **місцевий бюджет** | 10821,26 | 35,3 | | **інші** | 449,86 | 1,5 |   **Лабораторна служба( цивільний сектор), 2015**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Рівень лабораторії** | **абс. к-ть** | **% проходження ЗКЯ** | | 1 | 30 | 100 | | 2 | 2 | 100 | | 3 | 1 | 0 | |
| **Лабораторна діагностика ТБ, 2015**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | Виявлення випадків ТБ з КСП+ в ПМСД | 393 | 2,1 | | Випадки ВДТБ МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 670 | 100 | | Випадки повторного лікування МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 311 | 100 | | Випадки МР ТБ серед ВДБТ МБТ+ К+ | 144 | 21,5 | | Випадки МР ТБ серед випадків повторного лікування МБТ+ К+ | 124 | 39,9 | |
| **ТБ/ВІЛ, 2015**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | ТБ випадки з відомим ВІЛ статусом | 2161 | 96,7 | | ТБ/ВІЛ+ко-тримоксазол | 383 | 56,6 | | ТБ/ВІЛ +АРТ | 355 | 52,4 | |
| **Ресурси служби, 2015**   |  |  | | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-ть** | | Кількість ТБ ліжок | 465/2,69 на 10 тис. населення | | Кількість санаторних ТБ ліжок | 210 | | Середнє перебування на ліжку | 113,7 | | Обіг ліжка | 2,6 | | Середнє число днів зайнятості ліжка | 290,3 | | Забезпеченість лікарями фтизіатрами закладів цивільного сектора | 78/ 0,45 на 10 тис. населення | |
|  |