|  |  |
| --- | --- |
| **Харківська область. Загальна кількість населення – 2 685 552.**  Область відрізняється високим рівнем спеціалізації і концентрації промисловості, де склався комплекс енергетичного, електротехнічного, транспортного і сільськогосподарського машинобудування, хімічної промисловості і виробництва будматеріалів. Розвинені легка, харчова та переробна промисловість. | |
| **Епідеміологічні показники по ТБ, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **на 100 тис. нас.** | | Зареєстровані випадки ТБ | 1 446 | Х | | Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ) | 1 370 | 51,0 | | з них ВДТБ | 1 141 | 42,5 | | ТБ/ВІЛ | 115 | 4,3 | | 0-14 років | 38 | 10,3 | | 15-17 років | 13 | 22,7 | | Випадки з позалегеневою локалізацією ТБ | 107 | 3,9 | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, підтверджені лабораторно | 931 | 73,7% | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, діагностовано клінічно | 332 | 26,3% | | Поширеність | 1 664 | 62,0 | | з них ТБ/ВІЛ | 121 | 4,5 | | Смертність ТБ | 210 | 7,8 | | ТБ/ВІЛ | 36 | 1,3 | | **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** | 6471,1 | 21% | | **місцевий бюджет** | 8850 | 28% | | **ГФ** | 14779,6 | 47% | | **інші** | 1221,1 | 4% |   **Лабораторна служба( цивільний сектор), 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Рівень лабораторії** | **абс. к-ть** | **% проходження ЗКЯ** | | І | 40 | 100 | | ІІ | 4 | 100 | | ІІІ | 1 | 100 | |
| **Лабораторна діагностика ТБ, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | Виявлення випадків ТБ з КСП+ в ПМСД | 311 | 3,1 | | Випадки ВДТБ МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 589 | 87,3 | | Випадки повторного лікування МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 226 | 71,7 | | Випадки МР ТБ серед ВДБТ МБТ+ К+ | 205 | 34,8 | | Випадки МР ТБ серед випадків повторного лікування МБТ+ К+ | 140 | 61,9 | |
| **ТБ/ВІЛ, 2017**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | ТБ випадки з відомим ВІЛ статусом | 1916 | 96,4 | | ТБ/ВІЛ+ко-тримоксазол | 119 | 92,2 | | ТБ/ВІЛ +АРТ | 109 | 84,5 | |
| **Ресурси служби, 2017**   |  |  | | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-ть** | | Кількість ТБ ліжок | 710 | | на 10 тис. населення | 2,65 | | Кількість санаторних ТБ ліжок | 440 | | Середнє перебування на ліжку | 77,4 | | Обіг ліжка | 3,3 | | Середнє число днів зайнятості ліжка | 257 | | Забезпеченість лікарями фтизіатрами закладів цивільного сектора | 159/0,59 на  10 тис. населення | |