|  |  |
| --- | --- |
| **Харківська область. Загальна кількість населення – 2 651 394.**  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. У 2020 році було утворено 7 районів. | |
| **Епідеміологічні показники по ТБ, 2020**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **на 100 тис. нас.** | | Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ) | 930 | 35,2 | | з них ВДТБ | 743 | 28,1 | | ТБ/ВІЛ | 113 | 4,3 | | 0-14 років | 50 | 13,8 | | 15-17 років | 7 | 10,4 | | Поширеність | 1 192 | 45,1 | | з них ТБ/ВІЛ | 130 | 4,9 | | Смертність ТБ | 204 | 7,6 | | ТБ/ВІЛ | 35 | 1,3 | | Зареєстровані випадки ТБ | 890 | Х | | Випадки з позалегеневою локалізацією ТБ | 84 | 9,4% | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, підтверджені лабораторно | 581 | 65,3% | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, діагностовано клінічно | 225 | 25,3% | | **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, 2019**  **Результати лікування випадків Риф ТБ/МРТБ, 2018**  **Захворюваність на ТБ медичних працівників , 2020**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Медичні працівники** | **Абс.** | **На 10 тис.** | | Закладів охорони здоров’я | 9 | 2,5 | | Протитуберкульозних закладів | 1 | 12,2 |   **Лабораторна служба (цивільний сектор), 2020**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Рівень лабораторії** | **абс. к-ть** | **% проходження ЗКЯ** | | І | 40 | 100 | | ІІ | 4 | 100 | |
| **Лабораторна діагностика ТБ, 2020**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | Виявлення випадків ТБ з КСП+ в ПМСД | 142 | 3,8 | | Випадки ВДТБ МБТ+, які охоплені ТМЧ | 370 | 95,9 | | Випадки повторного лікування МБТ+, які охоплені ТМЧ | 177 | 94,0 | | Випадки МР ТБ серед ВДБТ МБТ+ | 132 | 35,7 | | Випадки МР ТБ серед випадків повторного лікування МБТ+ | 76 | 42,9 | |
| **ТБ/ВІЛ, 2020**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | Охоплення тестуванням на ВІЛ (ВДТБ+РТБ) | 795 | 98,8 | | ТБ/ВІЛ+ко-тримоксазол | 89 | 82,4 | | ТБ/ВІЛ +АРТ | 93 | 86,1 | |
| **Ресурси служби, 2020**   |  |  | | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-ть** | | Кількість ТБ ліжок | 660 | | на 10 тис. населення | 2,52 | | Середнє перебування на ліжку | 83,4 | | Обіг ліжка | 2,06 | | Середнє число днів зайнятості ліжка | 172 | | Летальність | 8,0 | | Забезпеченість лікарями фтизіатрами закладів цивільного сектора | 130/0,50 на  10 тис. населення | |