

# Решение ситуационных задач

- 1. Число больных 9000, а число умерших - 900 человек.

*Задание: Вычислить показатель летальности.*

- 2. Число поступивших в стационар больных 90000, а число умерших в стационаре больных в течение первых 24 часов после госпитализации - 600.

*Задание: Вычислить показатель досуточной летальности.*

- 3. Выписано больных 1072407, умерло больных 6059.

*Задание: Определить летальность в стационаре.*

- 4. За год было 90 отказов от госпитализации, среднее пребывание на койке составило 25,3 дня, занятость койки составила 340 дней.

*Задание: Определить число дополнительных коек в*

- 5. Выписано больных 1052923, умерло больных 6047, число среднегодовых коек 50340.

*Задание: Вычислить оборот койки.*

- 6. В стационаре оперировано 239985 больных, из них умерло 1452 человека.

*Задание: Определить послеоперационную летальность.*

- 7. 4088 больными (из них 143 умерших) проведено 65410 койко-дней, число среднегодовых коек было 190.

*Задание: Определить работу койки в году.*

- 8. На 1 января текущего года стационар функционировал на 725 коек. С 1 марта текущего года, в связи с вводом новых площадей, развернуто еще 120 коек.

*Задание: Определите показатель среднегодовых коек за год.*