

Ряды динамики

Ряды динамики - это ряды последовательно расположенных в хронологическом порядке статистических показателей, которые характеризуют развитие явления во времени. Ряды динамики могут состоять из абсолютных, относительных и средних величин. В зависимости от характера изучаемого явления ряды динамики подразделяются на моментные и интервальные. Моментные ряды динамики отражают состояние изучаемых явлений на определенные моменты времени. В медико-демографических исследованиях это, например, общая инвалидность (число инвалидов на 01.01). Интервальные ряды динамики состоят из интервальных величин и отражают итоги развития изучаемых явлений за отдельные периоды времени. В медико-демографических исследованиях это, например, первичная заболеваемость (число впервые выявленных случаев за год)

Источник: Приказ Роспотребнадзора от 20.09.2010 № 341

"Об утверждении Методических рекомендаций по социально-гигиеническому мониторингу"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/18246/>