

ОПРЕДЕЛЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ЛЕЧЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ

К.С. Шахидоятов, Э.Р. Тошмухамедов

Ташкентский фармацевтический институт, г. Ташкент, Республика Узбекистан

Цель: определение ассортимента лекарственных средств, используемых при лечении артериальной гипертонии.

Результаты: с целью определения ассортимента лекарственных средств, используемых при лечении артериальной гипертонии, нами был проведён анализ на базе Республиканского Специализированного Центра Кардиологии.

Для анализа ассортимента лекарственных средств, используемых при лечении артериальной гипертонии, было отобрано 236 историй болезни больных, находившихся на стационарном лечении в Республиканском Специализированном Центре Кардиологии. Анализ показал, что для курса лечения артериальной гипертонии, специалисты чаще используют более 29 наименований лекарственных средств. Наиболее часто встречаются конкор, диротон, тромбокард, нормодипин, берлиприл, гипотиазид, теветен, курантил, вазлодипин, экватор и другие.

Определение ассортимента лекарственных средств применяемых при лечении артериальной гипертонии и изучение историй болезни больных находившихся на стационарном лечении в РСЦ Кардиологии показало, что в 188 (79,6%) случаях врачи выписывали конкор, в 107 (45,34%) - диротон, в 88 (37,29%) - тромбокард, в 69 (29,24%) - нормодипин, в 34 (14,41%) - берлиприл, в 29 (12,29) – курантил, в 30 (12,71%) – гипотиазид и теветен, в 18 (7,63%) вазлодипин, в 17 (7,2%) – экватор, в остальных случаях (5,08%-0,42%) назначались нифекард, диакарб, бисопролол, кардиолопин, лозап, небилет, ранитидин, эгилокко-диован и другие.

Выводы: определён ассортимент лекарственных средств, используемых при лечении артериальной гипертонии, на базе Республиканского Специализированного Центра Кардиологии.