

s 2008 0014

Изобретение относится к офтальмологии, в частности к методу устранения дислокации искусственного хрусталика.

Сущность изобретения состоит в том, что одновременно вводят подконъюнктивально 0,3 мл 1% раствора Мезатона, внутривенно 2,0 мл Фуросемида и *per os* 0,25 мг Диакарба, затем через 30 мин в темной комнате при прямом освещении роговицы офтальмоскопом надавливают микрошпателем на область лимба, а именно на меридиан дислокации ножки хрусталика до ее репозиции под радужкой, после чего подконъюнктивально вводят каплю 1% раствора Пилокарпина.

П. формулы: 1