Совершенствование организации работы сестринского персонала в отделениях высокотехнологичной кардиологической помощи Мезенова, Нина Ивановна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат медицинских наук Мезенова, Нина Ивановна

ВВЕДЕНИЕ.

ГЛАВА 1. Развитие сестринского дела на современном этапе в России и за рубежом в условиях оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

1.1. Управление сестринской деятельностью в России.

1.2. Управление сестринской деятельностью за рубежом.

1.3. Сестринское дело и высокотехнологичная медицинская помощь.

ГЛАВА 2. Материалы и методы исследования.

ГЛАВА 3. Состояние здоровья населения и деятельность сестринской службы в Ханты-Мансийском автономном округе в современных условиях.

3.1. Здоровье населения Ханты-Мансийского автономного округа: региональные особенности.

3.2. Деятельность сестринской службы в Ханты-Мансийском автономном округе как резерв обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

ГЛАВА 4. Совершенствование деятельности сестринской службы в отделениях высокотехнологичной медицинской помощи (на примере ОКБ г. Ханты-Мансийска).

4.1. Сравнительный анализ функций, выполняемых медицинскими сестрами отделений высокотехнологичной медицинской помощи кардиологического профиля.

4.2. Удовлетворенность пациентов как критерий оценки качества работы сестринской службы в отделениях высокотехнологичной медицинской помощи.

4.3. Мотивационные факторы, определяющие деятельность медицинской сестры-менеджера в отделении высокотехнологичной медицинской помощи.

ГЛАВА 5. Перспективы развития сестринской службой в отделениях высокотехнологичной медицинской помощи.

5.1. Роль образовательного компонента в повышении эффективности управления сестринской службой в отделениях высокотехнологичной . медицинской помощи кардиологического профиля.

5.2. Разработка системы контроля деятельности младшего и среднего медицинского персонала руководителем сестринской службы отделений высокотехнологичной медицинской помощи.

5.3. Моделирование системы управления сестринской службой в отделениях высокотехнологичной медицинской помощи.