ПП 04.03 Технология оказания медицинских услуг

День 1-й

Записать алгоритм осмотра пациентов на педикулез.

Записать алгоритм проведения санитарной обработки пациентов.

Записать алгоритм по проведению антропометрии пациента.

День 2-й

Записать алгоритм действия при оценке функционального состояния пациента (пульс, АД, ЧДД).

Записать алгоритм действия по проведению оксигенотерапии.

День 3-й

Записать алгоритм действия по осуществлению личной гигиены тяжелобольного пациента.

Записать алгоритм действия по постановке горчичников, различных видов компрессов.

День 4-й

Записать алгоритм действия по подготовке пациента к лабораторным методам исследования.

Записать алгоритм действия забора крови на лабораторное исследование.

День 5-й

Записать алгоритмы действия по подготовке пациента к инструментальным методам исследования.

День 6-й

Записать алгоритмы кормления пациентов с помощью ложки, поильника, зонда.

День 7-й

Записать алгоритмы очистительной, масляной и гипертонической клизм.

Лень 8-й

Записать алгоритмы действия при постановке сифонной клизмы, газоотводной трубки.

День 9-й

Записать алгоритм действия при катетеризации мочевого пузыря.

Записать алгоритм действия по уходу за пациентом с постоянным мочевым катетером.

День 10-й

Записать алгоритм действия при промывании желудка.

Записать алгоритм действия помощи пациенту при рвоте.

День 11-й

Записать алгоритм действия при подкожной, внутрикожной и внутримышечной инъекции.

День 12-й

Записать алгоритм действия при внутривенной инъекции, в\в капельного ведения препарата.