

АННОТАЦИЯ

к программе стажировки – «Принципы инъекционной трансплантации жировой ткани»

Вид программы: Повышение квалификации - стажировка

По специальности: Пластическая хирургия

Название: «Принципы инъекционной трансплантации жировой ткани»

Цели: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области пластической хирургии, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи: Совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача – пластического хирурга на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК 5, ПК 6.

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения программы стажировки обучающийся должен:

Знать:

- топографическую анатомию головы и шеи, туловища, конечностей, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфооттока тканей.
- Основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения, правовые вопросы деятельности врача пластического хирурга.
- Оборудование операционных и палат интенсивной терапии, технику безопасности при работе с аппаратурой, хирургический инструментарий, применяемый при различных реконструктивно-восстановительных и эстетических операциях.

Уметь:

- Липофиллинг мягких тканей периорбитальных областей, верхних и нижних век.
- Липосакция различных областей тела, показания и противопоказания, технику операции
- Аугментационная маммопластика
- Липофиллинг губ и носогубных областей
- Своевременно и качественно оформлять медицинскую документацию в соответствии с установленными правилами.
- Организовать адекватное послеоперационное лечение больного.

Практический опыт:

- Липофиллинг нижних конечностей при синдроме диабетической стопы, трофических язвах различного генеза;
- Реконструкция молочных желез после радикальной мастэктомии;
- Коррекция посттравматических и послеоперационных контурных деформаций лица и тела, молочных желез;
- редуционная маммопластика;
- аугментационная маммопластика с использованием аутологичного жира;

Формы аттестации: тестовый контроль