

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Специальность: 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия

Билет № 1

1. Диагностические рентгенэндоваскулярные вмешательства при подозрении на заболевания и (или) состояния сердечно-сосудистой системы (медицинские показания и медицинские противопоказания; техника проведения, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные): внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки

2. Лечебные рентгенэндоваскулярные вмешательства при заболеваниях и (или) состояниях сердечно-сосудистой системы (медицинские показания и медицинские противопоказания; техника проведения, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные): баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии; баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени; баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии

Начальник образовательного отдела



И.В. Шутихина

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Специальность: 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия

Билет № 2

1. Диагностические рентгенэндоваскулярные вмешательства при подозрении на заболевания и (или) состояния сердечно-сосудистой системы (медицинские показания и медицинские противопоказания; техника проведения, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные): ангиография позвоночной артерии; ангиография внутренней сонной артерии

2. Лечебные рентгенэндоваскулярные вмешательства у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы, в числе которых: транслюминальная баллонная вальвулопластика легочного клапана

Начальник образовательного отдела



И.В. Шутихина