

В монографии анализируется эффективность видеоторакоскопической симпатэктомии при облитерирующих заболеваниях артерий верхних конечностей и ладонном гипергидрозе. Обсуждаются основные моменты оперативного вмешательства, возможные осложнения и альтернативные варианты лечения. Доказана эффективность операции по данным перфузии тканей, напряженности кислорода и клинической картине. Наилучшие ближайшие и отдаленные результаты были получены в группе пациентов с синдромом или болезнью Рейно. Наибольшей эффективностью по лечению гипергидроза и оптимальным является уровень ESB 3-4 по классификации Lin-Telaranta.

ТОРАКОСКОПИЧЕСКАЯ СИМПАТЭКТОМИЯ

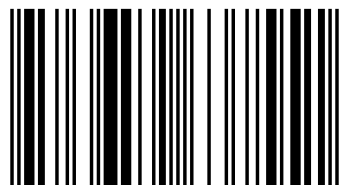


Миминошвили Омари Исидорович - доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Украины, лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники, зам. директора ГУ "Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака НАМН Украины", зав. кафедрой хирургии им. В.М. Богославского Донецкого медицинского университета.

Миминошвили, Михайличенко, Ерошкин

Омари Миминошвили  
Вячеслав Михайличенко  
Алексей Ерошкин

# ТОРАКОСКОПИЧЕСКАЯ ГРУДНАЯ СИМПАТЭКТОМИЯ



978-3-659-63755-1

LAP **LAMBERT**  
Academic Publishing