

Features and diagnosis, differential diagnosis and choice of strategies of surgical managements.

GI surgery: Acute abdomen. Principles of GI Laparoscopy. Stomach and Duodenum conditions, small bowel and appendix. Colon, rectum and anus. The liver. The biliary tract. Pancreas. Studying morphology, anatomical classification of different types of congenital anomalies and diseases, clinical features and diagnosis, differential diagnosis and choice of strategies of surgical management.

Surgical Infectious Disease: Background and general information. Antibiotics and microbiology. Soft tissue infectious. Intra abdominal infections, sepsis. Studying morphology, anatomical classification of different types of surgical inf. Diseases, clinical features and diagnosis, differential diagnosis and choice of strategies of surgical managements.

Seminars, lectures and training programme. Actively participated in seminars, special lectures and training programmes held in general surgery covering all recent advancements in this field.

On completing the training course Dr. GHIRSIASHVILI ALEKO has successfully passed the Final Attestation and has been granted the Certificate of Specialized Training in Medicine (clinical ordinatura)



Seal

Head of the Department

Secretary

City of Moscow

25 July 2005

Registration No35

Приложение к Свидетельству
о специализированной подготовке
по медицине (клинической ординатуре)

К диплому АА №0030405

ВЫПИСКА

из индивидуального плана подготовки в клинической
ординатуре (без Свидетельства недействительна)

ГИРСИАШВИЛИ АЛЕКО ГИВИЕВИЧ

Врач

За время обучения в Государственном образовательном учреждении
высшего профессионального образования
МОСКОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМЕНИ И.М. СЕЧЕНОВА
Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию

с 12 марта 2003 года по 12 марта 2005 года

прошел (прошла) подготовку в клинической ординатуре по специальности
ХИРУРГИЯ

Он (она) полностью выполнил (а) индивидуальный план подготовки
в клинической ординатуре, разработанный на основе типового плана
Министерства здравоохранения РФ и утвержденный Ученым советом и
ректором академии.

За время подготовки ординатором освоены следующие теоретические
и практические разделы:

Общая реанимация и интенсивная терапия: Принципы интенсивной
терапии, водно-электролитный баланс. Кровотечение, шок,
переливание крови, оценка питания и методов парэнтерального
питания. Реанимация и реабилитация, изучение клинических
особенностей диагноза, дифференциального диагноза и выбора
стратегии хирургического лечения.

Сосудистая хирургия: Гемангиома, стеноз артерии, лечение острой
окклюзии артерий, эмболизация и тромбэктомия, принципы
фибринолиза, лечение гангрены, ампутация, артериальная дилатация,
аневризмы брюшной аорты и периферической артерии,
артериовенозные фистулы, варикозное расширение и тромбозы вен,
склеротерапия, венозные язвы, болезни лимфатической системы.

Торакальная хирургия: Болезни легких и плевры, хирургическое
лечение внутригрудных злокачественных опухолей, принципы лечения