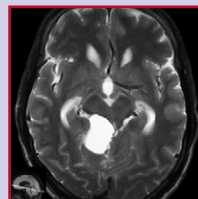


ХІРУРГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ

- 4 Хирургическая тактика в лечении арахноидальных кист среднего мозга, вызывающих окклюзию ликворопроводящих путей**
Данчин А.А.

Surgery of the Arachnoid Cysts of Mesencephal Region
Accompanying with Obstructive Hydrocephaly
A.A. Danchin



(стор. 4)

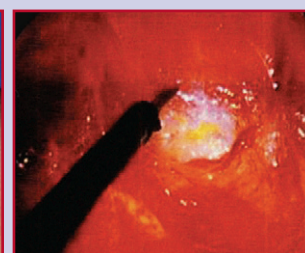
КЛІНІЧНИЙ ДОСВІД

- 11 Наш досвід використання ендоскопічної техніки при трансаксілярній збільшувальній мамопластиці**
Пінчук В.Д., Ткач О.С., Замковий В.В., Тимофій О.В.

Our Experience in Transaxillary Breast Augmentation
V.D. Pinchuk, O.S. Tkach, V.V. Zamkoviy, O.V. Timofiy

- 16 Сучасне малоінвазивне лікування хворих на хронічну анальну тріщину**
Лурін І.А., Трач С.В., Цема Є.В.

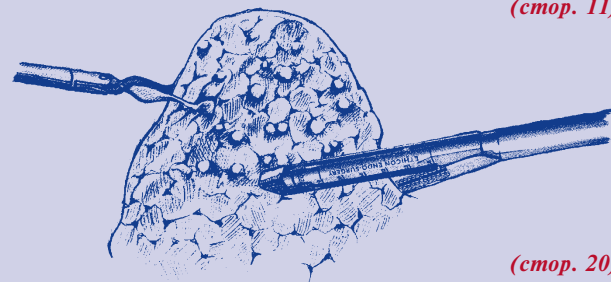
Modern Minimally Invasive Management of Chronic Anal Fissure
I.A. Lurin, S.V. Trach, E.V. Tsema



(стор. 11)

- 20 Роль видеотракоскопии в диагностике и лечении экссудативных плевритов различной этиологии**
Шипулин П.П., Кирилюк А.А., Байдан В.И., Байдан В.В., Мартынюк В.А., Севергин В.Е., Козяр О.Н., Поляк С.Д., Агеев С.В., Аграхари А.

The Role of Videothoracoscopy in Diagnostic and Treatment of Different Etiology Pleural Effusion
P.P. Shipulin, A.A. Kirilyuk, V.I. Baidan, V.V. Baidan, V.A. Martinyuk, V.E. Severgin, O.N. Kozyar, S.D. Polyak, S.V. Ageev, A. Agrahari



(стор. 20)

- 24 Результати малоінвазивного лікування хворих на внутрішній геморої залежно від будови верхньої прямокишкової артерії**
Шудрак А.А., Цема Є.В., Уманець О.І., Нечай В.С., Біба О.П.

Results of Minimally Invasive Treatment Patients with Internal Haemorrhoid Influencing of Structure of Superior Rectal Artery
A.A. Shudrak, E.V. Tsema, O.I. Umanets, V.S. Nechai, O.P. Biba

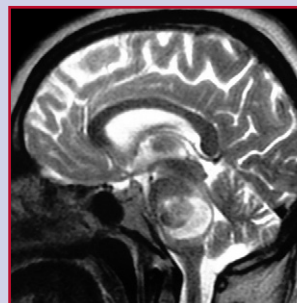
- 28 Анализ отдаленных результатов 1500 лапароскопических антирефлюксных операций**
Грубник В.В., Малиновский А.В., Киладзе М.А., Гиуашвили Ш.Т.

Analysis of Long-Term Results of 1500 Laparoscopic Anti-Reflux Procedures
V.V. Grubnik, A.V. Malinovskiy, M.A. Kiladze, S.T. Giuashvili

КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 32 Кавернозные ангиомы задней черепной ямки**
Гончарук О.М.

Cavernous Angiomas of the Posterior Cranial Fossa
O.M. Goncharuk



(стор. 32)

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 35 Інструментальна діагностика стану шкіри обличчя у жінок з II і III ступенями інволютивних змін після проведення композиного фейсліфтингу**
Твердохліб І.В., Макаrchuk О.І.

Hardware Diagnostics of the Skin Condition in Women with II and III Degree of Involutive Changes After the Composite Facelifting
I.V. Tverdokhlib, O.I. Makarchuk