

OBSAH

I. Příspěvky k rozpoznání a léčbě intrakraniálních aneurysmat

1. MUDr Michal Kroó, kapitán MUDr Jan Kryšpín: Historický přehled vývoje chirurgické léčby intrakraniálních aneurysmat	7
2. Prof. MUDr Antonín Fingerland, MUDr Vladimír Vortel: Anatomický obraz vakovitých aneurysmat na basi mozku	12
3. Major MUDr Alfred Fantiš: Poznámky k pathofysiologii cerebrální cirkulace	24
4. Plukovník prof. MUDr Miroslav Šercl, podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr: Klinika vakovitých aneurysmat podle vlastního materiálu	36
5. Plukovník prof. MUDr Jan Baštecký, podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr: Rentgenologická diagnostika vakovitých intrakraniálních aneurysmat	44
6. MUDr Zdeňka Menšíková: Elektroencefalogram u vakovitých aneurysmat	60
7. Kapitán MUDr Rudolf Malec, kapitán MUDr Jan Kryšpín, podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr: Metodika vyšetřování bočného oběhu krve v mozku	76
8. Podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr: Naše další zkušenosti s léčbou intrakraniálních vakovitých aneurysmat	89
9. Prof. MUDr Václav Piňha, MUDr Marie Fišarová: Neurologie arteriovenosních aneurysmat mozkových	98
10. MUDr Zdeňka Menšíková: Elektroencefalogram u malformací mozkových cév	110
11. Podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr, MUDr Michal Kroó: Možnosti a výhledy operativní léčby cévních malformací mozku	134
12. MUDr Quido Ledinský: Durální sinusografie	144
13. Podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr, kapitán MUDr Rudolf Malec, kapitán MUDr Jan Kryšpín: Další zkušenosti s naší perkutánní vertebrální angiografií	154

II. Tractus spinalis nervi V.

14. Podplukovník doc. MUDr Rudolf Petr: Tractus spinalis nervi V. (Elektrofysiologická a klinická studie)	161
--	-----

СОДЕРЖАНИЕ

I. К вопросам диагностики и лечения внутричерепных аневризм

1. Д-р мед. Михал Кроо, капитан д-р мед. Ян Крышнин: Исторический обзор развития хирургического лечения внутричерепных аневризм	7
2. Проф. д-р мед. Антонин Фингерланд, д-р мед. Владимир Вортель: Анатомическая картина мешкообразных аневризм основания мозга	12
3. Майор д-р мед. Альфред Фантиш: К вопросу патологической физиологии мозгового кровообращения	24
4. Полковник проф. д-р мед. Мирослав Шерцль, подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр: Клиника мешкообразных аневризм по данным собственного опыта	36
5. Подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр, полковник проф, д-р мед. Ян Баштецкий: Рентгенологическая диагностика внутричерепных аневризм	44
6. Д-р мед. Зденька Меншикова: Электроэнцефалограммы мешкообразных аневризм	60
7. Д-р мед. Рудольф Малец, капитан д-р мед. Ян Кришпин, подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр: Методика исследования бокового кровообращения головного мозга	76
8. Подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр: Наш новый опыт лечения внутричерепных мешкообразных аневризм	89
9. Проф. д-р мед. Вацлав Питьга, д-р мед. Мария Фишарова: Неврология артериовенозных аневризм головного мозга	98
10. Д-р мед. Зденька Меншикова: Электроэнцефалограммы деформаций сосудов головного мозга	110
11. Подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр, д-р мед. Михал Кроо: Возможности и перспективы оперативного лечения деформаций мозговых со- судов	134
12. Д-р мед. Йвидо Лединский: Дуральная синусография	144
13. Подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр, капитан д-р мед. Рудольф Малец, капитан д-р мед. Ян Кришпин: Полезный метод вертебральной ангиографии сквозь кожу	154

II. Tractus spinalis nervi V.

14. Подполковник доц. д-р мед. Рудольф Петр: Tractus spinalis nervi V. (Физиологическое и клиническое исследование) . .	161
--	-----