

## Obsah svazku prvního.

	Strana
Slovo úvodní . . . . .	I
I. <i>Fanošik J.</i> : Dvě mladá člověčí vajíčka . . . . .	2
II. <i>Mareš F.</i> : Indych siran sodnatý a živočišná činnost vyměšovací . . . . .	36
III. <i>Kabrhel G.</i> : Studie o innervaci mízních srdcí . . . . .	49
IV. <i>Hlava J.</i> : Tvoření se kyst při miliární tuberkulose, jich význam anatomický i klinický . . . . .	71
V. <i>Maixner E.</i> : K významu umělé kopřivky ( <i>urticaria facticia</i> ) . . . . .	87
VI. <i>Thomayer J.</i> : Příspěvek k poznání zánětu nervů . . . . .	121
VII. <i>Reinsberg J.</i> : Význam Schultzeových »přemetů« v soudním lékařství . . . . .	131
VIII. <i>Rubeška V.</i> : O hlavě plodové se stanoviska porod- nického . . . . .	145
IX. <i>Kabrhel G.</i> : Sekrece ledviny normální a patologické . . . . .	199
X. <i>Obrzut O.</i> : Příspěvek k nauce o buňkách obrovských . . . . .	243
XI. <i>Mareš F.</i> : O fyziologickém významu vody . . . . .	263
XII. <i>Nessel E.</i> : Kaz zubní . . . . .	286
XIII. <i>Hlava J.</i> : O zvláštní haemorrhagické infekci . . . . .	298
XIV. <i>Fanovský V.</i> : O peptonurii u nemocí kožních a pří- jíchých . . . . .	319
XV. <i>Kilcher K.</i> : Řídká zřůdnost velkých cev, srdce a pe- ritonea . . . . .	359
XVI. <i>Hlava J.</i> : Rhabdomyom levého srdce . . . . .	376
XVII. <i>Chodounský K.</i> : Jed klobásový . . . . .	383
XVIII. <i>Kabrhel G.</i> : Příspěvek k nauce šťávových drah v chru- stavce . . . . .	401
XIX. <i>Thomayer J.</i> : Studie o dýchavici . . . . .	411
XX. <i>Schöbl J.</i> : Novotvary oka z epitheliálních buněk pů- vodu lymfoidního . . . . .	428
XXI. <i>Fanovský V.</i> : O horečce u příjíchých se zvláštním zřetelem ku horečce druhotné u pozdních tvarů . . . . .	440

XXII. Sdělení několika zajímavých pozorování z ústavu pathologicko-anatomického:

- 1. *Hlava J.*: Zvláštní přeměna kystoidní žlaz mesenterálních . . . . . 466
- 2. *Bláha F.*: Abnormní vývoj žaludku, dvanáctníku, části jejunu, sleziny, mikteru a části jater v dutině hrudní . . . . . 475
- 3. *Kilcher K.*: Lymfadenoidní nádor v peritoneu . . . . . 480
- 4. *Hellich B.*: O změnách v míše při solitárních nádorech původu infekčního . . . . . 490

Obsah svazku prvního

1 Slovo úvodní . . . . . 1

2 I. Závazek J.: Dvě mláďata červí vajíčka . . . . . 2

3 II. Štábl A.: Infekce vnitřní a vnitřní činnost . . . . . 3

4 III. Kábrt G.: Studie o masivní miazmatu srdce . . . . . 4

5 IV. Mlýnský J.: Tvoreni se kyst při mléčném tuberkulóze . . . . . 5

6 V. Mlýnský J.: K významu umělé kopulivky (intercaris) . . . . . 6

7 VI. Thomayer J.: Příspěvek k poznaní káňstvá nervů . . . . . 7

8 VII. Kábrt G.: Význam Schallzeových přímětiv . . . . . 8

9 VIII. Kábrt G.: O hlavě plodové se stanoviska porodnického . . . . . 9

10 IX. Kábrt G.: Sekce ledvy normální a patologické . . . . . 10

11 X. Čermák O.: Příspěvek k nauce o buňkách obrovských . . . . . 11

12 XI. Mlýnský J.: O fyziologickém významu vody . . . . . 12

13 XII. Mlýnský J.: Káz zubní . . . . . 13

14 XIII. Mlýnský J.: O zvláštní histopatologické infekci . . . . . 14

15 XIV. Štábl A.: O pepsinové a nemoci káňstvá a přímětiv . . . . . 15

16 XV. Kábrt G.: K náuce o vnitřní činnosti srdce a pepsinové činnosti . . . . . 16

17 XVI. Mlýnský J.: Příspěvek k nauce o vnitřní činnosti srdce . . . . . 17

18 XVII. Kábrt G.: Příspěvek k nauce o vnitřní činnosti srdce . . . . . 18

19 XVIII. Kábrt G.: Příspěvek k nauce o vnitřní činnosti srdce . . . . . 19

20 XIX. Thomayer J.: Studie o dýchání . . . . . 20

21 XX. Štábl A.: Příspěvek k nauce o vnitřní činnosti srdce . . . . . 21

22 XXI. Štábl A.: O vnitřní činnosti srdce . . . . . 22

23

24