



Baština Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine

## **RADOVI XLIV, knj. 16.**

**Stern, Pavao**

**1972**

Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine

<https://bastina.anubih.ba/items/2614e960-d550-457b-98eb-9c8268591f92>

Preuzeto s Baštine Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine

<https://bastina.anubih.ba/>

AKADEMIJA NAUKA I UMJETNOSTI BOSNE I HERCEGOVINE

---

# RADOVI

KNJIGA XLIV

ODJELJENJE MEDICINSKIH NAUKA

KNJIGA 16.

Urednik  
PAVEL ŠTERN,  
redovni član Akademije nauka i umjetnosti  
Bosne i Hercegovine



SARAJEVO  
1972

## SADRŽAJ

Strana

1. *Ernest I. Grin:*

**Akademik Nedo Zec** . . . . . 5

2. *Kosta Todorović:*

Novija saznanja o patogenezi i savremenoj terapiji gnojnog meningitisa — Le progres plus récent dans le domaine de la Pathogénie et du traitement de la Méningite purulente . . . . . 9

3. *Fran Kogoj:*

Prolegomena i paralegomena o lokalizaciji dermatopatija — Prolegomena und Paralegomena über Lokalisation von Dermopathien . . . . . 17

4. *Ernest I. Grin i Vera Tadić-Tigerman:*

Dermatitis ulcerosa (pyoderma gangrenosum) sa pojavom eritrofagocitoze — Erythrophagocytosis in dermatitis ulcerosa (Pyoderma gangrenosum) . . . . . 31

5. *Jakob A. Gaon:*

Ispitivanje stope prokuženosti stanovništva Bosne i Hercegovine prozrokovačem klasičnog pjegavca — Study of C.F. antibodies against R. prowazeki in the population of Bosnia and Herzegovina . . . . . 49

6. *Seid Huković, Kamenko Brankov i Svetozar Miletić:*

Različiti uticaji holinesteraznih otrova datih na seroznu ili mukoznu stranu izoliranog inerviranog želuca — Different influence of anticholinesterase poisons given on serose or mucose side of isolated innervated stomach . . . . . 59

7. *Josip Ježić i Zvonko Knežević:*

Drugi prilog izučavanju radioaktivnih zračenja u etiopatogenezi vezikalne hematurije goveda — Ein zweiter Beitrag zur Erforschung der radio-aktiven Bestrahlungen in der Etiopathogenese der vesicalen Rinderhämaturie . . . . . 65

8. *Melita Švob:*

Histochemistry of sweat glands — Histokemija znojnih žlijezda . . . . . 71

9. *Josip Ježić:*

Acelularnošću uzrokovano ubrzanje metabolizma — esencijalna karakteristika maligne stanice — Durch acellulares Beschaffenheit hervorgerufene Beschleunigung des Stoff- und Energiewechsels — ein wesentliches Charakteristikum der malignen Zelle . . . . . 81



10. <i>Sead Brkić, Muzafer Mujić, Seid Huković i Husein Kulenović:</i> Uticaј nukleotida, autakoida i transmitora na glatku muskulaturu krvnih žila i parenhima pluća in vivo i in vitro — The effect of nucleotides, autacoides and neurotransmitters upon smooth muscle of blood vessels and lungs (in situ and in vitro) . . . . .	119
11. <i>Pavel Štern:</i> Utjecaj medijatora na rast malignih tumora — The influence of mediators in the growth of malignat tumors . . . . .	127
12. <i>Seid Huković:</i> Izazivanje model-oboljenja i ispitivanje konzekutivnih promjena serotonina i monoaminoooksidaze u raznim tkivima — Hervorrufung der Modell-erkrankungen und forschung konsekutiver Veränderungen des Serotonins und der Monoaminoxidase in verschiedenen Geweben . . . . .	137
13. <i>Josip Ježić i Mehmedalija Ibrović:</i> Hemolitičko-uremički syndrom — ozbiljna teškoća uspješne terapije vezikalne hematurije goveda — Das hämolytisch-urämische Syndrom, eine ernsthafte Schwierigkeit in der erfolgreichen Therapie der vesicalen Rinderhämathyrie . . . . .	161
14. <i>Josip Ježić i Mehmedalija Ibrović:</i> Sedam negativnih pokušaja terapije vezikalne hematurije goveda — Sieben negative Versuche einer Therapie der vesicalen Rinderhämaturie . . . . .	169
15. <i>Milutin Đurišić:</i> Naš eksperimentalni doprinos proučavanju tuberkuloze — Contribution de notre experience a l'examen de la tuberculose . . . . .	177

