

## ÚVODNÍK PROF. EDUARDA NESSELA Z PRVNÍHO VYDÁNÍ ČASOPISU V LEDNU 1900

Ročník I.

Číslo I.

### Zubní lékařství.

Priloha „Lékařských rozhledů“, rediguje Prof. Dr. Nessel.

#### Svým čtenářům!

Každý lékař, ať odborný ať praktický, musí všimati si pokroků a vymožeností vědy lékařské vůbec, která jest matkou, z níž jednotlivé odbory se zrodily.

Lékařství zubní, přes to že vyvíjelo se jaksí stranou od hlavního proudu vědy lékařské, zůstává s ní v těsném spojení, hledělo a hledí z vymožeností její co možno nejvíce těžiti ve svůj prospěch; proto lékařství zubní těší se netušenému vývoji a jako mohutný pramen vbíhá do veletoku vědy lékařské.

Záhy a plnou silou pronikly v lékařství zubním včedí zásady moderní terapie, které se dají s ohledem na odbor náš vyjádřiti slovy: Zuby nutno zachovati a zachraňovati, nikoli tahati a nabražovati.

Zásady tyto postavily zubní lékařství na půdu čistě lékařskou.

Antiseptické léčení chorob zubních brzy proniklo v odboru našem a úspěchy jeho, o nichž více ví širší obecnost než kollegové lékaři, staly se možnými jenom na základě pilných studií bakteriologických, pathologicko-anatomických, chemických, ve kterých odborníci naši mnohé a velmi cenné práce podali.

Lékařství zubní věnuje pilnou pozornost technice tahání a plnění zubů, kteréžto výkony, při dokonalosti příslušných instrumentarií, pro záchranu chrupu jsou velmi důležitý.

Ačkoli tahání zubů omezeno jest na míru nejskrovnější, přece nastává nutnost, v daném případě postarati se o náhradu zubů. I v tomto směru dodělala se věda naše výsledků skvělých.

Jest však mnoho a důležitých otázek v zubním lékařství, které nelze rozřešiti, leč součinností lékařů zubních s kollegy lékaři praktickými. Připomínáme jen důležitou otázku o vývinu chrupu mléčného a o příznacích, které je provázejí. Střízlivá a bedlivá pozorování dětských lékařů přispěla by velice k objasnění této, do dnes tak sporné otázky.

Pilným studiem a klinickým pozorováním zjištěno, že choroby zubů a dásní jsou v příčině spojitosti s různými místními a celkovými chorobami a tato pro diagnostiku různých chorob tak eminentně důležitá stať jest předmětem odborného bádání našeho, s nímž čtenáře své postupně obeznámiti chceme.