

## OBSAH.

Předmluva . . . . .	str. 3
---------------------	--------

### Oddíl I.

Vznik a fyzikální podstata paprsků Röntgenových.	str 5—17
--	----------

### Oddíl II.

Zařízení ku röntgenování po stránce technické.

<b>I. Zdroje elektřiny.</b>	
1 <i>Influenční elektrika</i> . . . . .	str. 18
2. <i>Induktor Ruhmkorffův:</i>	
A. Při stejnosměrném proudu . . . . .	„ 20
B. Při střídavém proudu . . . . .	„ 31
3. <i>Usměrňovač vysokého napětí (transverter)</i> . . . . .	„ 33
<i>Dodatek (stroje jeřinorázové, jiskrové transformátory)</i> . . . . .	„ 34
<b>II. Lamy Röntgenovy</b>	
1 Všeobecné úvahy . . . . .	„ 35
2. Chlazení antikathody . . . . .	„ 37
3. Regenerační prostředky . . . . .	„ 38
<b>I I Zařízení vyšetřovací</b> . . . . .	„ 41
<i>Dodatek: Upotřebení Röntg. paprsků v lékařství.</i> . . . . .	„ 50

---