

O B S A H:

<i>S. Kostlivý: Několik slov úvodem</i>	<i>7</i>
---	----------

*

Roentgenogram, jeho význam a diagnostický dosah 9—10. Roentgenogram fyzikálně 10. — *Stíny*, stupně hustoty, rušivé projekce. I. stupeň: absorpce plynem 10. II. stupeň: absorpce tukem 10—11. III. stupeň: absorpce vodou 11. IV. stupeň: absorpce vápnem 11. Chemická skladba kosti 11—12; tvar, obrys, vnitřní struktura 12; chrupavka 12; možné omyly z projekce fyziologických útvarů 12; vaskularisace kostní 13. V. stupeň stínu: absorpce látkami vyšších atomových čísel 15—16. — *Omyly* všeobecně; centrální projekce, perspektivní zkreslení, netypické projekce, nesprávné předepsání, nedostatečnost prosvětlení 16—18. — Roentgenologická anatomie, stereoroentgenogram a jeho didaktický význam, zobrazení povrchu kosti 19—20. — Ossifikace 20—21. Přestavba kosti 21—22. Regenerace 22. Variety 23. Analýza skiagramu 23, srovnávací skiagram 23. Obvazy a jejich rušivé projekce 23—24.

I. *Pletenec plevní a horní končetina.*

Clavicula	26—28
Scapula	29—31
Kloub ramenní	31—35
Diaphysa kosti pažní	35—38
Kloub loketní	38—40
Předloktí	40—42
Kloub ruky	42
Carpus	42—44
Metacarpus	45—47
Klouby metacarpo-phalangeální	47
Phalangy	47—48

II. Pletenec pánevní a dolní končetina.

Pánev	49—55
Kloub kyčelní	55
Kost stehenní	55—61
Kloub kolenní	61—65
Proximální bérec	65—66
Diaphysy kostí bércových	67—68
Distální bérec	68—70
Kloub hlezenní	70
Tarsus: talus 71, calcaneus 72, os naviculare 74, kost kubická 75, cuneiformia 76	70—76
Metatarsus	77—80

III. Páteř a hrudník.

Páteř všeobecně a páteř bederní	81—89
Kost křížová	89—92
Kostrč	92
Hrudní páteř	92—96
Žebra a kost hrudní	96—99
Krční páteř	100—105

IV. Hlava.

Hlava všeobecně	104
Lebka	104—115
Pneumatické dutiny hlavy	115—118
Dolní čelist	118—119
Zuby	119—120

*

<i>Doslov</i>	121
<i>Rejstřík</i>	123—131