
Buchbesprechungen - Book Reviews - Livres Nouveaux

M. LANGE/G. CHAPCHAL : *Chirurgie réparatrice et traumatologie, Vol. 8*. S. Karger AG, Basel/New York 1964. VIII + 253 p., 100 fig., 26 tab. Prix : Fr. s. 79.—.

Le huitième volume de cet annuaire international comporte en plus des chapitres consacrés aux affections de l'appareil locomoteur, une nouvelle partie dédiée à la chirurgie vasculaire qui ne manquera pas d'intéresser les lecteurs de cette revue.

BÖHLER (Vienne) traite des lésions fraîches des grosses artères; cet article décrit les indications et les possibilités techniques qu'il est précieux de connaître puisque le succès dépend de la précocité de l'intervention qui doit être faite dans les six à huit heures suivant l'accident.

VINK et TERPSTRA (Leiden), dans leur travail sur la chirurgie réparatrice des affections oblitérantes du carrefour aorto-iliaque, décrivent les différents types de lésions rencontrés en les illustrant d'exemples artério-graphiques. Les résultats obtenus sont extrêmement intéressants.

HIERTONN (Uppsala) discute de l'indication des reconstructions plastiques des artères, de la technique opératoire et du pronostic des affections artérielles justifiables de la chirurgie reconstructrice des vaisseaux.

L'article consacré à la justification du traitement opératoire du thorax en entonnoir par SCHOBERTH (Francfort-sur-le-Main) intéressera aussi les médecins des diverses disciplines en montrant que l'indication est donnée par l'examen objectif des appareils cardiaque et pulmonaire.

VIERNSTEIN et THIEMEL (Munich), POIGENFÜRST et PÜHRINGER (Vienne) exposent le problème du traitement et des suites de la luxation de l'épaule. VAN NES (Alblasserdam) et WITT (Berlin) discutent le traitement des pseudarthroses du col du fémur, tandis que SCHÖNBAUER (Vienne), VIERNSTEIN et GALLI (Munich) étudient les ruptures du tendon d'Achille.

Ainsi cet ouvrage dédié aux chirurgiens et orthopédistes, trouvera aussi sa place dans la bibliothèque de l'angéologue désireux de connaître les progrès réalisés dans le domaine de la chirurgie vasculaire.

J.-P. BARRAS, Fribourg.