

RECENSIONI

Th. KOLLER (Basel) & ERB (Liestal): *Medikamentöse Pathogenese fetaler Missbildungen*. Symposium in Liestal, 29./30. März 1963. Ed. S. Karger, 1964. 156 pagine, 90 figure, 24 tabelle.

Raccolti da Koller ed Erb ed editi da Karger, sono usciti gli Atti del Simposio svoltosi a Liestal nel Marzo del 1963 (29 e 30) sulla « Patogenesi medicamentosa delle malformazioni fetali ». Al Convegno hanno partecipato numerosi specialisti, quasi tutti della scuola svizzera, i cui lavori — teorici e sperimentali, generici e riguardanti farmaci particolari, quali ad esempio la Talidomide, il Contergan ed altri — sono pubblicati in extenso, riuniti in due parti, ciascuna delle quali seguita da una discussione.

PRIMA PARTE

G. Töndury (Zurigo): Le fasi sensibili nello sviluppo embrionale e loro disturbi a causa di fattori chimici.

J. Rickenbacher (Zurigo): Azione del Contergan sul disco germinale nel pollo.

P. Loustalot (Basilea): Spiegazioni sperimentali delle azioni teratogene associate dei farmaci.

W. Schultz e U. Sierts-Roth (Altona): Sperimentazione animale sulla Talidomide.

W. Neuweiler e R. H. H. Richter (Berna): Contributo al problema dell'origine delle anomalie congenite. Risultati di ricerche sull'azione di sostanze diverse sullo sviluppo embrionale e fetale del ratto.

H. J. Kaufmann (Basilea): Azioni fetali associate dei medicinali.

Discussione.

SECONDA PARTE

W. v. Massenbach e F. Mildenstein (Lubecca): Malformazioni delle estremità.

K. Gander (Losanna): Malformazioni fetali osservate alla clinica universitaria di ostetricia e ginecologica di Losanna in rapporto ai medicinali assunti nei primi tempi della gravidanza.

D. Da Rugna (Basilea): Frequenza di gravi malformazioni congenite osservate all'ospedale femminile di Basilea.

D. Klein (Ginevra) e D. Da Rugna (Basilea): Studio statistico e familiare sulle malformazioni delle estremità e delle orecchie osservate nel corso degli ultimi 12 anni nella clinica ostetrica dell'università di Basilea.

W. Taillard (Basilea): Trattamento ortopedico delle malformazioni dei membri di origine medicamentosa.

P. Kurz (Berna): Senso di responsabilità della farmaceutica di fronte alla possibilità di un effetto teratogeno causato da un medicamento.

J. Metzger (Ginevra): Aspetti giuridici degli effetti teratogeni dei medicinali.

Discussione.

Ottime, come sempre nelle edizioni Karger, le caratteristiche editoriali e di stampa.

P. P.

P. E. BECKER: *Humangenetik. Ein kurzes Handbuch in fünf Bänden. Band III/1: Stoffwechsel - Innere Sekretion - Urogenitalsystem - Myopathien - Allergie - Rheumatischer Formenkreis - Infektionskrankheiten - Maligne Tumoren*. 719 pagine, 283 illustrazioni, 99 tabelle. Georg Thieme Verlag - Stuttgart, 1964. Prezzo: D.M. 215.00 (prezzo di sottoscrizione: D.M. 172.00).

A breve distanza dalla pubblicazione dei primi volumi delle Parti II e IV, appare ora il primo volume della Parte III del Trattato di Genetica

Umana curato dal Prof. P. E. Becker, direttore dell'Istituto di Genetica Umana dell'Università di Göttingen, con la collaborazione di molti altri eminenti genetisti della scuola svizzera e tedesca. Complessivamente, il trattato prevede cinque Parti, ciascuna delle quali potrà comprendere più volumi.

Questo primo volume della Parte III si compone dei seguenti lavori:

Malattie del Metabolismo, di U. Pfändler (La Chaux-de-Fonds): Preliminari per lo studio genetistico dei disordini metabolici. Varianti fisiologiche. Malattie del metabolismo: dei carboidrati, dei lipidi, delle proteine, delle purine e delle pirimidine, del ferro, del rame, dei pigmenti, dell'acqua; più varie altre trattate a parte, quali: acatalasemia, oxalasi e oxaluria, fosfaturia, rachitide, pseudo-ipo-paratiroidismo, ipofosfatasi, urolitiasi ed altre ancora.

Malattie delle Glandole Endocrine, di W. Lehmann (Kiel): Malattie dell'ipofisi e dell'ipotalamo, della tiroide (con trattazione a parte per iper- ed ipo-paratiroidismo e per pseudo- e pseudo-pseudo-ipo-paratiroidismo) e delle surrenali.

Malattie del Sistema Urogenitale, di W. Lenz (Hamburg): Malattie dell'Uropoiesi, dell'apparato genitale maschile e dell'apparato genitale femminile; aberrazioni dei cromosomi del sesso, affezioni delle gonadi, stati intersessuali.

Miopatie, di P. E. Becker (Göttingen): Distrofie muscolari, miotonie, paralisi muscolari periodiche, miastenien ed altri difetti e disturbi muscolari.

Malattie Allergiche, di H. Schade (Münster): Considerazioni generali sulla componente ereditaria nella diatesi allergica, sulla frequenza delle

allergopatie e sui loro rapporti con la costituzione. Ricerche familiari e gemellari sull'ereditarietà delle allergopatie. Classificazione e descrizione delle cosiddette idiosincrasie (atopiche).

Malattie Reumatiche, di H. Schade (Münster): Considerazioni generali sull'eziologia delle malattie reumatiche. Reperti sierologici. Descrizione delle principali malattie reumatiche (poli-artriti, artrosi, nodi di Heberden, ecc.).

Malattie Infettive, di Otmar Frhr. v. Verschuer (Münster): Parte generale sulle malattie infettive e sulle tre componenti fondamentali che in esse vanno considerate: agente esterno, organismo ospite ed ambiente. Parte speciale in cui viene esaminata la familiarità delle malattie infettive considerate.

Tumori Maligni, di Otmar Frhr. v. Verschuer (Münster): Considerazioni generali sull'eziologia dei tumori e studio genetistico delle principali formazioni neoplastiche mediante osservazioni familiari e gemellari.

Buone, come già per i volumi precedenti, le caratteristiche editoriali e tipografiche, ricca ed interessante l'iconografia, ampi i riferimenti bibliografici, comprensivo e ben curato l'indice analitico.

Il prezzo di vendita, già sostenuto per i volumi precedenti (D.M. 198.00 e D.M. 174.00, rispettivamente per i volumi II/1 e IV/1) è ancor più elevato per questo volume III/1 (D.M. 215.00, pari a Lit. 32.000 circa). Ed è un peccato, poiché, in tal modo, verrà certo ad operarsi una selezione a priori fra i possibili acquirenti dell'opera, limitandone la diffusione con un criterio discriminativo non necessariamente valido.

P. PARISI