

MONDO INDUSTRIALE E I NFORMATIVI ATTI DELLA

Scuola di Farmacia Universitaria di Roma

I N D I C E

Premessa	Pag.
GHIRETTI F. — Jacques Loeb - Pioniere delle Biotecnologie	9
PAOLONI G. - COPPINI N. — Primi risultati del censimento dei documenti italiani per la Storia della Scienza	25
CONVEGNO	
LA CHIMICA PER LA TUTELA DELLA SALUTE PUBBLICA	
CELEBRAZIONE DEL CENTENARIO DELLA NASCITA	
DEL SOCIO DOMENICO MAROTTA	
MARINI-BETTOLI G.B. — Domenico Marotta e la Sua opera per la salute pubblica	57
SLEITER G. — Domenico Marotta e la Società Chimica Italiana	63
MOCCALDI A. — Chimica e ambiente di lavoro	65
SAMPAOLO A. - DEL BINO G. — Normative Comunitarie e Nazionali per la tutela dell'Ambiente	73
CINGOLANI E. — La Farmacopea come codice di qualità del farmaco	97
CANCELLIERE G. - GARGARO G. - GASPARINI F. — Metodi di separazione e purificazione nel controllo del farmaco	109
VIGEVANI A. — L'analisi strumentale nel controllo del farmaco	131
ROCGHE B. — Norme di buona fabbricazione nella sintesi chimica dei farmaci	151

CONVEGNO

LA SANITA' MILITARE E I FARMACI ORFANI

DI DONNA A. — Sanità Militare e Farmaci Orfani . . . . .	» 167
STORNELLI R. — Introduzione . . . . .	» 169
LONGO V.G. — Considerazioni introduttive . . . . .	» 171
MARINI-BETTÖLO G.B. — Definizioni, problematiche, esigenze . . . . .	» 175
MARCHETTI M. — La produzione non specialistica in questo settore, alla luce della legislazione nazionale nell'ottica delle direttive comunitarie . . . . .	» 183
CASINOVIS C.G. — Nuovi farmaci per malattie rare . . . . .	» 187
CINGOLANI E. — I Farmaci Orfani - Rapporti con la Farmacopea e Il Formulario Nazionale . . . . .	» 191
IORIO M.A. e GATTA F. — Gli enzimi essenziali dei parassiti quale potenziale bersaglio nella chemioterapia antiparassitaria . . . . .	» 197
SETTIMI G. — Farmaci per malattie orfane: chemioterapia dell'idatidosi . . . . .	» 209
GALEFFI C. — Medicina tradizionale e farmaci orfani . . . . .	» 217
PASQUARIELLO R. e PANCANI S. — La programmazione logistica per gli interventi sanitari eccezionali: ruolo passato e futuro della Sanità Militare . . . . .	» 223
MAJORI G. — Nuove prospettive terapeutiche per la malaria . . . . .	» 231
MASINI E. e MANNAIONI P.F. — Gli antidoti come farmaci orfani . . . . .	» 243
MURATORIO A. e BONUCCELLI U. — Impiego dell'apomorfina nel Morbo di Parkinson . . . . .	» 257
VISCO G., ARMIGNACCO O., DE LONGIS P. e SPINAZZOLA F. — Uso della chinina in pazienti affetti da malaria. Casistica dell'Ospedale L. Spallanzani nel periodo 1983-1989 . . . . .	» 263
POLIDORI G. — Stabilimento Chimico Farmaceutico Militare e Far- maci Orfani . . . . .	» 271
SENSI P. — I Farmaci Orfani e l'Industria Farmaceutica . . . . .	» 277

*Appendice*

Medicamenti essenziali . . . . .	» 285
Elenco di Farmaci Orfani . . . . .	» 297

ANNALI

<i>Annali 1989 a cura di C. FURLANI</i> . . . . .	» 301
---	-------