

INDICE
TABLE DES MATIÈRES
INHALT

INDICE

PREFAZIONE	VII
INDICE DEGLI AUTORI	XI
L. GEDDA (Roma): Introduzione al Simposio	3
F. S. PHILIPS, H. S. SCHWARTZ, S. S. STERNBERG (New York): Idrossiurea: inibizione della sintesi dell'ADN e suscettibilità selettiva delle cellule nella fase-S <i>in vivo</i>	5
H. J. SEIDEL (Elberfeld): Inibizione sperimentale della leucemia indotta dal virus di Rauscher nel topo	9
A. FIESCHI, C. SACCHETTI (Genova): Valutazione della granulopoiesi durante il trattamento antiblastico	18
F. GAVOSTO, A. PILERI, L. PEGORARO (Torino): Cinetica proliferativa delle cellule della leucemia acuta in rapporto alla chemioterapia	30
E. H. COOPER, N. E. TOPPING (London): Effetti del Melphalan sui tumori ascite Yoshida, resistenti e sensibili	40
L. A. ELSON (London): Effetti ematologici ed inibitori dello sviluppo degli agenti alchilanti; tentativi di modifiche ai fini di una maggiore selettività della loro azione antitumorale	51
S. GARATTINI, M. G. DONELLI, L. MORASCA, C. RAINISIO, R. ROSSO (Milano): Ricerca di nuovi metodi sperimentali nello studio delle sostanze antitumorali	60
A. DE BARBIERI (Milano): Sintesi e screening delle sostanze alchilanti e inibenti del metabolismo	67
S. ERIDANI, R. TISO, G. B. PONTI, R. VALENTINI (Milano): Effetti biologici di recenti composti antimitotici	78
A. BASERGA (Ferrara): Displasia citologica dopo trattamento con agenti antimitotici	99
A. DI MARCO (Milano): Il meccanismo d'azione della Daunomicina	102
R. THOM (Berlin): Studi al microscopio a fluorescenza ed al microscopio elettronico sull'effetto del Trenimon sulle cellule tumorali nell'uomo	122
N. QUATTRIN, E. DINI, R. MONTUORI (Napoli): Impiego del Trenimon nelle emoblastosi croniche	145
G. BRULÉ, S. HANE (Villejuif): La nostra esperienza con il 5-fluoro-2- desossiuridina	153

W. BOLLAG (Basel): Indagini sperimentali con derivati della Metilidrazina	158
P. INTROZZI, G. MARINONE (Pavia): Ruolo della Metilidrazina nel trattamento del morbo di Hodgkin	171
N. QUATTRIN, R. MONTUORI (Napoli): Trattamento di alcune emoblastosi croniche con un derivato della Metilidrazina (Natulan)	178
G. ASTALDI (Tortona): Introduzione alla discussione generale sugli effetti citologici ed ematologici degli antimitotici	180
P. DUSTIN (Bruxelles): Alcune osservazioni sugli effetti citologici dei veleni antimitotici	182
L. GEDDA, C. CARDINALI (Roma): Gli agenti statmocinetici	185
J. G. ARMSTRONG (Indianapolis): Nuovi alcaloidi derivati dalla <i>Vinca rosea</i>	193
G. CARDINALI, G. CARDINALI, G. CENTURELLI (Roma): Gli alcaloidi del <i>Catharanthus roseus</i> (<i>Vinca rosea</i>): una nuova classe di agenti statmocinetici	197
A. COLARIZI, G. STEGAGNO, G. DIGILIO, G. MULTARI (Roma): Il solfato di Vincristina nel trattamento della leucemia acuta infantile	209
E. STORTI, A. TRALDI, D. QUAGLINO (Modena): Studi chimici sull'effetto dell'Imuran e della Vincristina nel trattamento della leucemia	220
E. ANGLÉSIO, A. CALCIATI, V. CARMELLO (Torino): Trattamento dei linfomi con Vincalécoblastina e Metilidrazina	232
G. MATHÉ, M. SCHNEIDER, L. SCHWARZENBERG, A. CATTAN, J. L. AMIEL, J. R. SCHLUMBERGER (Villejuif): Esperienza personale nella chemioterapia delle leucemie e degli ematosarcomi	245
N. QUATTRIN, E. DINI (Napoli): Uso di nuovi agenti chemioterapeutici nella leucemia mieloide acuta e cronica.	255
D. TAGLIORETTI, A. GIANGRANDE (Milano): L'azatioprina nel trattamento di malattie mieloproliferative e autoimmuni	258
J. G. ARMSTRONG (Indianapolis): Problemi attuali nell'uso delle sostanze oncolitiche	270
A. BASERGA (Ferrara): Riflessi delle diverse interpretazioni del meccanismo d'azione degli antimitotici sulle modalità pratiche del trattamento delle emopatie maligne	279
H. GERHARTZ, K. E. HAMPEL (Berlin): Selettività degli effetti degli agenti citostatici	283
G. STECHER, G. REINHARDT (Freiburg): Chemioterapia della policitemia vera	292