CONTENIDO

Introducción Mario Lieberman

Bases de la cinética celular en la quimioterapia del cáncer
M. González Diddi

Combinación de fármacos en la quimioterapia antineoplásica

Victor M. Lira Puerto

Trastornos de la función inmunológica y su valoración en los pacientes con tumores malignos

Giora M. Mavigit

Combinación de cirugía y quimioterapia (quimioterapia oportuna)

Victor M. Lira Puerto

Quimioterapia de los sarcomas

Irma Noro Hi Igo Robles

Avances y estado actual de la quimioterapia del carcinoma de la mama

Victor M. Lira Puerto

Quimioterapia de los tumores testiculares

Francisco Morales

La inmunoterapia del cáncer Giora M. Mavligit

Quimioterapia de la leucemia aguda Edna Lamar García de Díaz

Inmunoterapia de la leucemia aguda Giora M. Mayligit

Estado actual del tratamiento de los linfomas: quimioterapia

Adolfo Isassi Chapa

Avances en radioterapia en la enfermedad de Hodgkin losé Manuel Castellanos P.

Radiología del linfoma de Hodgkin

Apolo García Martínez

Tratamiento multidisciplinario de la enfermedad de Hodgkin

Adolfo Isassi Chapa

Enfermedad de Hodgkin. Clasificación histológica Carlos Guzmán Patraca

Importancia de la cirugía en la clasificación correcta por etapas de la enfermedad de Hodgkin

Luis G. Krause Senties

Progresos recientes en oncología. Radioterapia de linfomas que no son de Hodgkin

Joaquín Mascaró Sacristán

Sesión clínica. Presentación de casos con problemas diagnósticos

Mario Lieberman

Sesión clínica. Presentación de problemas de tratamiento Enrique Arechavala Perichard

Complicaciones tardías de la quimioterapia de tumores sólidos

Irma Nora Hidalgo Robles

Progresos recientes en el tratamiento hormonal del cáncer mamario

Joaquín Rivadeneyra H.

Panorama futuro del cáncer

Mario Lieberman

Progresos en el tratamiento de sostén de los pacientes de cáncer

Guillermo Cassab Hastura

Alteraciones hidroelectrolíticas en el`paciente del cáncer avanzado

Guillermo Bierzwinsky

Hiperalimentación en el paciente oncológico

Progreso en el tratamiento de sostén de los pacientes con cáncer. Empleo de la sangre y sus fracciones.

José González Llavén