

PATOLOGIA

SUMARIO

órgano
de la
sociedad
española
de
anatomía
patológica

	<u>Páginas</u>
Estudio ultraestructural de la hialinosis segmentaria y focal	185
J. Blanco González; J. Torrado Cadenas; S. Ramón y Cajal Junquera y A. Acevedo Barberá.	
Modificaciones ultraestructurales y bioquímicas producidas por la gentamicina sobre el hepatocito de la rata	197
José M. ^a Vera Román y Vimal Patel.	
El segmento de transición en la enfermedad de Hirschsprung	207
Dres. M. Claver y F. Contreras.	
Leiomioma celular gástrico gigante. Estudio clinicopatológico y ultraestructural de un caso	217
V. Vicente, M.; Pérez-Guillermo, J.; Miralles y G. Ortuño.	
Hemangioendoteliomas infantiles hepáticos. Estudio de dos casos	225
Toro M.; Pérez-Becerra, E.; Fanego, J. y Varela, J.	
Hamartomas pulmonares	237
Toro M.; Fanego, J.; Pérez-Becerra, E. y Llopis, J.	
Estudio del neurinoma por medio del cultivo de tejidos	247
M. D. Díez-Nau y J. Escalona Zapata.	

SUMMARY

	<u>Pages</u>
Ultrastructural study of segmentary and focal hyalinosis	185
J. Blanco González; J. Torrado Cadenas; S. Ramón y Cajal Junquera y A. Acevedo Barberá.	
Ultrastructural and biochemical modifications produced by gentamycin on rat hepatocytes	197
José M. ^a Vera Román y Vimal Patel.	
The transition segment in Hirschsprung's disease	207
Drs. M. Claver y F. Contreras.	
Giant gastric cellular leiomyoma a clinicopathological and ultrastructural study of a case	217
V. Vicente, M.; Pérez-Guillermo, J.; Miralles y G. Ortuño.	
Infantile hepatic hemangiodoteliomas. A study of two cases	225
Toro, M.; Pérez-Becerra, E.; Fanego, J. y Varela, J.	
Pulmonary hamartomas	237
Toro, M.; Fanego, J.; Pérez-Becerra, E. y Llopis, J.	
Study of neurinoma by means of tissue cultures	247
M. D. Díez-Nau y J. Escalona Zapata.	

PATOLOGIA

VOL. XII. NUM. 3

PUBLICACION TRIMESTRAL

JULIO 1979

SUMARIO

	<u>Páginas</u>
Estudio ultraestructural de la hialinosis segmentaria y focal	185
J. Blanco González; J. Torrado Cadenas; S. Ramón y Cajal Junquera y A. Acevedo Barberá.	
Modificaciones ultraestructurales y bioquímicas producidas por la gentamicina sobre el hepatocito de la rata	197
José M. ^a Vera Román y Vimal Patel.	
El segmento de transición de la enfermedad de Hirschsprung	207
Dres. M. Claver y F. Contreras.	
Leiomioma celular gástrico gigante. Estudio clinicopatológico y ultraestructural de un caso	217
V. Vicente, M.; Pérez-Guillermo, J.; Miralles y G. Ortuño.	
Hemangioendotelomas infantiles hepáticos. Estudio de dos casos	225
Toro, M.; Pérez-Becerra, E.; Fanego, J. y Varela, J.	
Hamartomas pulmonares	237
Toro, M.; Fanego, J.; Pérez-Becerra, E. y Llopis, J.	
Estudio del neurinoma por medio del cultivo de tejidos	247
M. D. Díez-Nau y J. Escalona Zapata.	