

Serie Neuroendocrinología

es una publicación de la Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC)

Volumen 1, Número 4, Julio 2007

Dirección, Comité de Expertos, Fuentes Científicas.....1

Expertos Invitados

- 1 - **Tratamiento Combinado con Agonistas Dopaminérgicos y Análogos de la Somatostatina: su Papel en el Algoritmo del Tratamiento Médico de la Acromegalia**
Renato Cozzi, SIIC.....2

Artículos seleccionados

- 2 - **Tumores Neuroendocrinos Secretores de Hormona Liberadora de Hormona del Crecimiento: Fisiopatología y Aspectos Clínicos**
Gola M, Doga M, Giustina A y colaboradores
Pituitary 9(3):221-229, Sep 2006.....5

- 3 - **Enfermedad de Cushing**
De Martin M, Pecori G, Giraldi F, Cavagnini F
Pituitary 9(4):279-287, Dic 2006.....7

- 4 - **Hipopituitarismo en la Infancia y Adolescencia Luego de una Lesión Traumática Cerebral: Caso para Investigación Endocrina Prospectiva**
Acerini C, Tasker R, Savage M y colaboradores
European Journal of Endocrinology 155(5):663-669, Nov 2006.....9

- 5 - **Factores Predictivos de Eficacia del Análogo de la Somatostatina Octreotida como Terapia de Primera Línea para Carcinoma Endocrino Pancreático Avanzado**
Butturini G, Bettini R, Falconi M y colaboradores
Endocrine-Related Cancer 13(4):1213-1221, Dic 2006.....11

- 6 - **Contribución de la Resonancia Magnética Nuclear en el Hipopituitarismo no Tumoral en Niños**
Garel C, Léglé J
Hormone Research 67(4):194-202, 2007.....12

- 7 - **Remisión Clínica Completa y Desaparición de Metástasis Hepáticas luego del Tratamiento con Análogos de la Somatostatina en una Mujer de 40 Años con un Insulinoma Maligno Positivo para Receptores de Somatostatina Tipo 2**
Romeo S, Millone M, Baroni M y colaboradores
Hormone Research 65(3):120-125, 2006.....14

- 8 - **La Técnica Endoscópica Comparada con la Tradicional para la Cirugía de Hipófisis**
Frank G, Pasquini E, Fustini M y colaboradores
Neuroendocrinology 83(3-4):240-248, 2006.....16

Novedades seleccionadas

- 9 - **Descripción del Compromiso Hipofisario de los Pacientes con Síndrome de Carney**
Boikos S, Stratakis C
Pituitary 9(3):203-209, Sep 2006.....19

- 10 - **Nuevas Opciones Terapéuticas en Pacientes con Tumores Neuroendocrinos Metastásicos**
Olausson M, Friman S, Ahlman H y colaboradores
Liver Transplantation 13(3):327-333, Mar 2007.....20

- 11 - **Prevalencia de Adenomas Hipofisarios**
Daly A, Rixhon M, Beckers A y colaboradores
Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 91(12):4769-4775, Dic 2006.....21

- 12 - **Factores de Crecimiento Similares a la Insulina: Funciones y Regulación de su Acción**
Holly J, Perks C
Neuroendocrinology 83(3-4):154-160, 2006.....22

- 13 - **Puntualizan el Valor de Diversos Marcadores del Comportamiento Biológico de los Adenomas Hipofisarios**
Kontogeorgos G
Neuroendocrinology 83(3-4):179-188, 2006.....23

- 14 - **La Mejor Comprensión de la Interacción entre Ligandos y Receptores Genera Enormes Posibilidades Terapéuticas**
Altman J
Neuroendocrinology 83(5-6):282-288, 2006.....25

Contacto Directo.....27

Autoevaluaciones de Lectura, Respuestas Correctas.....28

Conexiones Temáticas

Los artículos de Trabajos Distinguidos, Neuroendocrinología, pueden ser aprovechados por otras especialidades. A continuación se citan las comprendidas en esta edición:

Especialidades	Artículos, números
Anatomía Patológica	2, 4, 5, 7, 10, 13
Atención Primaria	7
Bioquímica	2, 12-14
Cirugía	8
Diagnóstico por Imágenes	2, 3, 5-7, 9, 10
Diagnóstico por Laboratorio	2, 3, 9, 10, 13
Epidemiología	4, 11
Farmacología	1-3, 5, 7, 14
Gastroenterología	2, 5, 7, 10
Genética Humana	9, 14
Medicina Familiar	9
Medicina Farmacéutica	1, 3, 5, 7
Medicina Interna	1, 3, 5, 7-13
Neumonología	2
Nutrición	3, 7, 12
Oncología	2, 8-10, 13, 14
Pediatría	4, 6
Salud Pública	11