

PORTADA



AUTORES

Michel Salazar Vallejo Concha Peralta Rodrigo Javier Pastor Ruiz

TÍTULO

Tratado de Psicofarmacología

SUBTÍTULO

Bases y aplicación clínica

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788498355574 | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 948 | - EDICIÓN 2 |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2010 |

PUNTOS CLAVES

- Este libro consolida un proyecto cuyas raíces se remontan a 2003, cuando los autores se impusieron la tarea de dar cuerpo a los sustanciales cambios que la psicofarmacología clínica estaba sufriendo a la luz de la ingente investigación neurocientífica y del cada vez más potente arsenal químico usado en la práctica médica habitual.
- En esta segunda edición han participado 140 autores de diferentes especialidades, para ordenar y describir la totalidad de grupos y familias de fármacos psiquiátricos, incluyendo todos aquellos que resultan complementarios en la práctica diaria psiquiátrica.
- Se han añadido capítulos de absoluta novedad e interés clínico, como es la yatrogenia inducida por psicofármacos (incluyendo disfunción sexual, riesgo de suicidio, síndrome serotoninérgico, cardiotoxicidad, síndrome endocrinometabólico).
- Se contemplan desde los orígenes y tendencias, investigación, desarrollo y vigilancia farmacológica, hasta los fundamentos neurobiológicos y manejo de psicofármacos en situaciones especiales, incorporando un completo y práctico índice por principios activos y nombre comercial.
- Dirigida a psiquiatras y profesionales de las neurociencias y al resto de especialidades médicas, principalmente a médicos de atención primaria, residentes, psicólogos clínicos y profesores. Igualmente, los estudiantes de últimos cursos de medicina y enfermería especializada encontrarán en esta obra cualquier aspecto relacionado con la práctica totalidad de las prescripciones en psiquiatría.

DESCRIPCIÓN

El presente libro consolida un proyecto cuyas raíces se remontan a 2003, cuando los autores se impusieron la tarea de dar cuerpo a los sustanciales cambios que la psicofarmacología clínica estaba sufriendo a la luz de la ingente investigación neurocientífica y del cada vez más potente arsenal químico usado en la práctica médica habitual.

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

En la elaboración de esta segunda edición han participado 140 autores, de diferentes especialidades, para ordenar y describir la totalidad de grupos y familias de fármacos psiquiátricos, incluyendo todos aquellos que resultan complementarios en la práctica diaria psiquiátrica. Se han añadido capítulos de absoluta novedad e interés clínico, como es la yatrogenia inducida por psicofármacos (incluyendo disfunción sexual, riesgo de suicidio, síndrome serotoninérgico, cardiotoxicidad, síndrome endocrinometabólico) y se ha realizado una completa revisión de todos los capítulos de la primera edición incorporando nuevas indicaciones y las últimas actualizaciones en presentación.

Dividido en siete secciones con 79 capítulos, se contemplan desde los orígenes y tendencias, investigación, desarrollo y vigilancia farmacológica, hasta los fundamentos neurobiológicos y manejo de psicofármacos en situaciones especiales, incorporando un completo y práctico índice por principios activos y nombre comercial.

De fácil lectura y alto contenido científico, el Tratado de Psicofarmacología. Bases y aplicación clínica es una obra dirigida no sólo a psiquiatras y profesionales de las neurociencias, sino al resto de especialidades médicas, principalmente a médicos de atención primaria, residentes, psicólogos clínicos y profesores. Igualmente, los estudiantes de últimos cursos de medicina y enfermería especializada encontrarán en esta obra cualquier aspecto relacionado con la práctica totalidad de las prescripciones en psiquiatría.

CONTENIDO

PARTE I. ORIGENES y TENDENCIAS

Historia y futuro de la psicofarmacología

Historia de la Psicofarmacología / Tendencias Futuras en Psicofarmacología

PARTE II. INVESTIGACION y DESARROLLO y VIGILANCIA

Desde la hipótesis o el laboratorio al control postcomercialización

Ensayo Clínico e Investigación de Nuevos Psicofármacos / Peculiaridades en el Diseño de Ensayos Clínicos Randomizados en Psiquiatría y en el campo de la Salud Mental / Farmacogenética / Farmacovigilancia en Psicofarmacología / Los Fármacos Genéricos (EFG) / Trastornos psiquiátricos Inducidos por NO Psicofármacos / Interacciones Medicamentosas / Neuroimagen y Psicofarmacología / Terapia Electro Convulsiva (TEC) y psicofármacos

PARTE III. FUNDAMENTOS NEUROBIOLOGICOS

Evidencias actuales del comportamiento de fármacos y la alquimia cerebral

Principios Básicos en Neurobiología / Principios Básicos en Neuropsicofarmacología

PARTE IV. MANEJO DE PSICOFARMACOS EN SITUACIONES ESPECIALES

Abordaje farmacobiológico en situaciones vitales delicadas

Manejo de psicofármacos en el paciente Difícil / Manejo de Psicofármacos en Poblaciones Médico-Quirúrgicas Específicas / Manejo de Psicofármacos en Situaciones Vitales Específicas.

PARTE V. PRINCIPIOS ACTIVOS

Análisis exhaustivo de bases y aplicación clínica de las psicomoléculas

Antagonistas del receptor de la Adenosina / Inhibidores de la Acetil Colinesterasa / Agonistas y antagonistas Adrenérgicos / Inhibidores de la Aldehído Deshidrogenasa / Antiandrógenos / Antiepilépticos / Azapironas / Barbitúricos /

Agonistas y antagonistas del receptor de la Benzodiazepina (BZD) receptor GABA (ácido gamma amino butírico) / Inhibidores del Canal del Calcio / Agonistas y Bloqueantes del receptor Cannabinoide / Carbamatos / Carbinoles terciarios / Hidrato de Cloral / Antagonistas del receptor de la Dopamina. Antipsicóticos Clásicos / Antagonistas de la Dopamina-Serotonina. Antipsicóticos Atípicos y nuevos antipsicóticos / Agonistas y antagonistas Dopaminérgicos (no neurolépticos) / Eteres cíclicos / Fenfluramina y

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

Dexfenfluramina / Principios Fitoterapéuticos / Inhibidores de las Fosfodiesterasas de GMP cíclico / Gestágenos / Antagonistas del receptor Glucocorticoideo GR-II / Agonistas y Antagonistas Glutamatérgicos (NMDA) / Antagonistas del receptor de la Histamina (H-1) no selectivos / Hormonas / Inhibidores de la Mono Amino Oxidasa (IMAOs) / Inhibidores No Selectivos de la Recaptación de Serotonina (INoSRS) /

Inhibidores Recaptación Dopamina-Noradrenalina (IRDN) / Inhibidores Recaptación NorAdrenalina (IRNA) / Inhibidores Recaptación Serotonina-Noradrenalina (ISRN) / Inhibidores Específicos Recaptación Serotonina (ISRS) / Inhibidores Duales Recaptación Serotonina (IDRS) (ISRS y agonistas parciales 5 HT-1A) / Laxantes Intestinales / Inhibidores de la Lipasa Intestinal / Litio / Agonistas y Antagonistas de los receptores de la Melatonina / Donadores Endógenos de grupos Metilo / Agonistas y Antagonistas de receptores colinérgicos Muscarínicos / Antidepresivos Noradrenérgicos y Serotoninérgicos Específicos (NASSA) / Agonistas y Antagonistas de receptores colinérgicos Nicotínicos / Nootropos-Neuroprotectores / Agonistas y antagonistas de los receptores Opiáceos / Agonistas y antagonistas de Receptores de Neuropeptidos / Piperidinedionas / Bloqueantes de la Placa Motriz / Prostaglandinas / Fármacos Pro-Serotoninérgicos (5-HT) / Clormetiazol

(Hemineurina) / Antidepresivos Tricíclicos y Tetracíclicos / Vacunas / Vitaminas.

PARTE VI. YATROGENIA INDUCIDA POR PSICOFARMACOS

Impacto homeostático de los psicofármacos

Disfunción sexual inducida por antidepresivos / Riesgo de Suicidio inducido por Antidepresivos /

Síndrome de Discontinuación a Antidepresivos / Síndrome serotoninérgico / Cardiotoxicidad inducida por antipsicóticos / Hemorragia Digestiva Alta y alteraciones de la coagulación por ISRS / Síndrome Endocrino Metabólico inducido por antipsicóticos

PARTE VII. AREAS ESPECIALES

Más allá del principio activo y otras áreas olvidadas

Factores Asociados al NO-Cumplimiento del Régimen Terapéutico / Aspectos Eticos y Legales en la Investigación y el Tratamiento Psicofarmacológico en Psiquiatría / Administración Parenteral de Antipsicóticos (Clínica Depot) /

Efecto Placebo / Psicoterapia y Psicofármacos Combinados.