

PORTADA



AUTORES

Alonso Peña

TÍTULO

Atlas de Dermatología del Pie

SUBTÍTULO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- EAN 9788498350623 - DIMENSIONES 21 x 28 cm
- PÁGINAS 240 - EDICIÓN 1
- ENCUADERNACIÓN Rústica - AÑO 2007

PUNTOS CLAVES

- Una referencia básica para aquellos que se inician en el estudio de la dermatología aplicada al pie. Destinado a estudiantes y profesionales de podología, puede ser de utilidad también para todos aquellos interesados en la dermatología y los cuidados del pie.
- Está dedicado al estudio de las afecciones dermatológicas que afectan al pie. Repasa aspectos de la historia, la anatomía, la histología, la dermatología específica, las enfermedades vascular y tumoral, las oncopatías y los tratamientos quirúrgicos.
- Ilustrado con más de 550 fotografías en color para apreciar mejor las características de los diferentes procesos patológicos, cuenta también con numerosas referencias bibliográficas actualizadas donde poder ampliar la información.

DESCRIPCIÓN

El Atlas de Dermatología del Pie está dedicado al estudio de las afecciones dermatológicas que afectan al pie. Estructurado en 28 capítulos, repasa aspectos de la historia, la anatomía, la histología, la dermatología específica, las enfermedades vascular y tumoral, las oncopatías y los tratamientos quirúrgicos.

Se halla ilustrado con más de 550 fotografías en color para apreciar mejor las características de los diferentes procesos patológicos y cuenta con numerosas referencias bibliográficas actualizadas donde poder ampliar la información.

Se ha contado con la colaboración de reputados especialistas en dermatología, podología, microbiología, anatomía patológica, alergología, medicina interna, entre otras, que han aportado sus conocimientos para completar esta obra.

El atlas de Dermatología del Pie pretende ser una referencia básica para aquellos que se inician en el estudio de la dermatología aplicada al pie y servir de apoyo para quienes en el ejercicio de su profesión se dedican al cuidado del pie. Destinado a estudiantes y profesionales de podología, puede ser de utilidad para todos aquellos interesados en la dermatología y los cuidados del pie.

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

CONTENIDO

Capítulo 1.- Historia y arte en la piel y el pie. Introducción a la dermatología y la podología.

Capítulo 2.- Características y funciones de la piel: secreción, protección, sensación, etc.

Capítulo 3.- Histología de la piel. Epidermis: estudio morfológico y funcional

Capítulo 4.- Histología de la piel. Dermis y anejos cutáneos: Folículos pilosebáceos. Uñas. Glándulas sudoríparas ecrinas y apocrinas. Vascularización e inervación de la piel.

Capítulo 5.- Semiología dermatológica. Lesiones elementales: Síntomas subjetivos. Síntomas objetivos. Exploración del enfermo dermatológico. Métodos diagnósticos complementarios. Biopsia cutánea.

Capítulo 6.- Histopatología general dermatológica: Alteraciones histológicas básicas epidérmicas y dérmicas.

Capítulo 7.- Terapéutica elemental dermatológica: Terapéutica tópica: Excipientes, formas medicamentosas y principios activos. Terapéuticas general, física y quirúrgica.

Capítulo 8.- Eccema: Concepto general y clasificación. Dermatitis atópica. Dermatitis de contacto. Dermatitis seborreica. Eccema numular. Eccema bacteriano. Eccemas propios del pie.

Capítulo 9.- Urticaria: alergia en dermatología. Alergia al látex. Reacciones adversas medicamentosas.

Capítulo 10.- Psoriasis: Clínica, diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Capítulo 11.- Enfermedades del tejido conectivo: Lupus eritematoso discoide, subagudo y sistémico. Dermatomiositis. Esclerodermia.

Capítulo 12.- Liquen plano.

Capítulo 13.- Reacciones cutáneas ampollasas. Pénfigo y pénfigoide Epidermolisis ampollasa. Necrolisis epidérmica tóxica (NET).

Capítulo 14.- Dermatitis por agentes externos: Reacciones frente injurias mecánicas, lesiones por frío, calor y radiaciones.

Capítulo 15.- Quemaduras: Grados, mecanismos, tratamiento y secuelas.

Capítulo 16.- Alteraciones de la queratinización: Ictiosis. Queratodermias palmo-plantares. Hiperqueratosis.

Capítulo 17.- Lesiones de origen vascular: Arterial, venoso, linfático. Tumores vasculares.

Capítulo 18.- Afecciones zoonositarias: Consideraciones generales y clasificación. Sarna y pediculosis.

Capítulo 19.- Afecciones fitoparasitarias: Micosis superficiales y profundas. Tiñas y candidiasis.

Capítulo 20.- Enfermedades bacterianas: Piodermatitis. Impétigo. Ectima. Folliculitis.

Capítulo 21.- Enfermedades causadas por virus: Herpes simple y herpes zoster. Verrugas víricas. Pitiriasis rosada.

Capítulo 22.- Lesiones cutáneas benignas: Tipos anatomo-clínicos más frecuentes.

Capítulo 23.- Lesiones precancerosas.

Capítulo 24.- Tumores cutáneos malignos. Epitelioma basocelular y espinocelular: Diagnóstico, pronóstico y tratamiento. Sarcomas.

Capítulo 25.- Melanoma maligno.

Capítulo 26.- Onicopatías. Cuadros clínicos más frecuentes.

Capítulo 27.- Cirugía en dermatología. Suturas, injertos y colgajos. Clasificación y aspectos técnicos.

Capítulo 28.- Cicatrices: Formas de presentación, prevención y tratamiento.