

Presentación del libro

Valle LE. **Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico**. Primera Edición.
Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Prof. Dra. Lidia Ester Valle

Buenos Aires, Argentina, 14 de abril de 2014

El Jardín Botánico de Kawachi Fuji
(Japón)

Túnel de las Glicinas

Lugar espectacular por donde pasear y disfrutar de una explosión de color.



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

A cuatro horas de Tokio en autobús se encuentra el **Jardín Botánico de Kawachi Fuji**, en la ciudad de Kitakyushu Fukuoka. Uno de los lugares más llamativos de este hermoso jardín japonés es sin dudas el **túnel de las glicinias (Wisteria)**.

Las Glicinas son plantas del género *Wisteria* (conocido como fuji en Japón), que abarca múltiples especies de vides trepadoras; nativas del este de Estados Unidos y de países del Este de Asia tales como China, Corea y Japón. Son arbustos leñosos de hábito trepador. Se cultivan como plantas de decoración debido a sus racimos de flores primaverales y de su espeso follaje.

Según las variedades, las flores más frecuentes son violetas, azules o blancas. El largo de las inflorescencias varía de 10 cm a un metro.



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

El túnel de *Wisteria*, lo forman 3 grandes enrejados envueltos por más de 150 *Wisterias* de 20 especies diferentes, extendiéndose por más de 1000 m²; además de un gran enrejado de glicinas raras de pétalos dobles; otro dispuesto como arbusto y otro túnel de 80 m de glicinas amarillas y blancas. Podemos encontrar especies como *Noda fuji*, nativa de Japón; *Usubeni fuji*, flor rosa claro; *Murasaki fuji*, de color púrpura; *Naga fuji*, de racimos largos; *Yae kokuryu*, de pétalos dobles dragón negro y *Shiro fuji*, de floración blanca; entrando en floración por este orden. También hay especies como *Laburnum anagyroides*, de floración amarilla; considerada de difícil cultivo en Japón. Algunas variedades son perfumadas y entre éstas, las variedades son Rosea o Jacko; los granos son tóxicos.



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones
Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Mi agradecimiento!!!



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Estoy muy feliz de realizar esta presentación.

Una cosa importante: siempre quise lo que hice!!!



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.



Dedicado
A mi familia,
mi esposo
Carlos Alberto,
mis hijos
Lucas Fernando y
Matías Federico



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones
Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

*A pesar de que ya soy mayor, sigo aprendiendo de
mis discípulos.*

Cicerón (106 AC-43 AC)

Escritor, orador y político romano

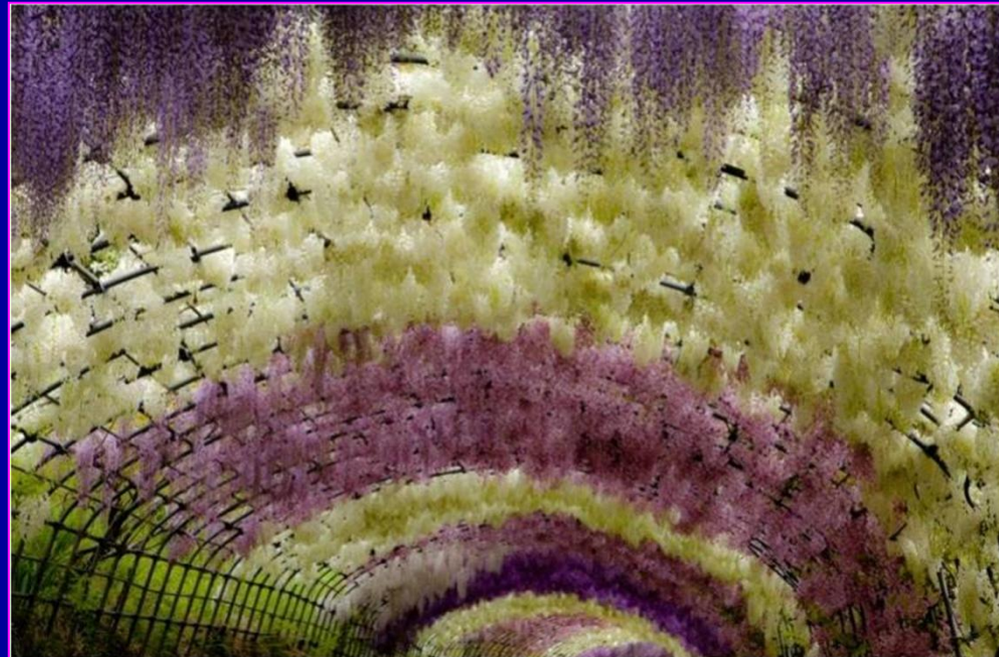


Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Lo poco que he aprendido carece de valor, comparado con lo que ignoro y no desespero en aprender.

René Descartés (1596-1650)

Filósofo y matemático francés.



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

*Dime y lo olvido, enséñame y lo recuerdo,
involúcrame y lo aprendo.*

Benjamín Franklin (1706-1790)
Estadista y científico estadounidense



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

*Nunca consideres el estudio como una obligación,
sino como una oportunidad para penetrar en el bello y
maravilloso mundo del saber.*

Albert Einstein (1879-1955)

Científico alemán nacionalizado estadounidense



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

La obra: tiene como propósito cumplir con los objetivos para la capacitación de profesionales en esta sub especialidad.

Brindar criterios prácticos para médicos generalistas, pediatras y dermatólogos generales.



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Temario

Referencias consultadas

CD con fotografías



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Corrección lingüística, estética y técnica

Carlos Alberto Friedman

Daniel Navacchia

Silvia Noemí Sánchez

Búsquedas bibliográficas y traducciones

Lucas Fernando Friedman Valle

Matías Federico Friedman Valle



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Colaboradores

Cecilia Mariel Civale

Laura Juárez Rost

María Cristina Portela

Laura Lorena Wiszniewski

Prof. Dra. Lidia Ester Valle



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Tipeo

Primera corrección

Subsiguientes correcciones



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones
Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Imprenta Pruebas de galera



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Tarjetas de invitación: Asociación Médica Argentina

Recuerdos: Sra. Carmen Viola



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Mi ayudante: en el año 2008.

Sherlock



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones
Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

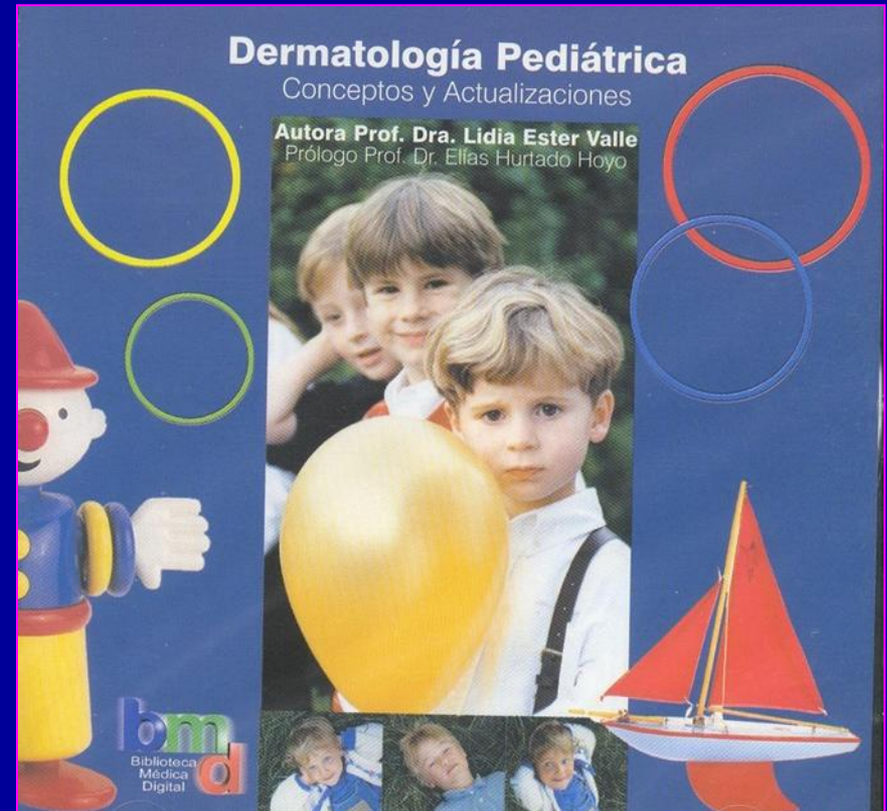
Mis ayudantes estables: **Mora y Fresa**

Ocasionales: **Pistón y Biela**



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Año 2002



Prof. Dra. Lidia Ester Valle

Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

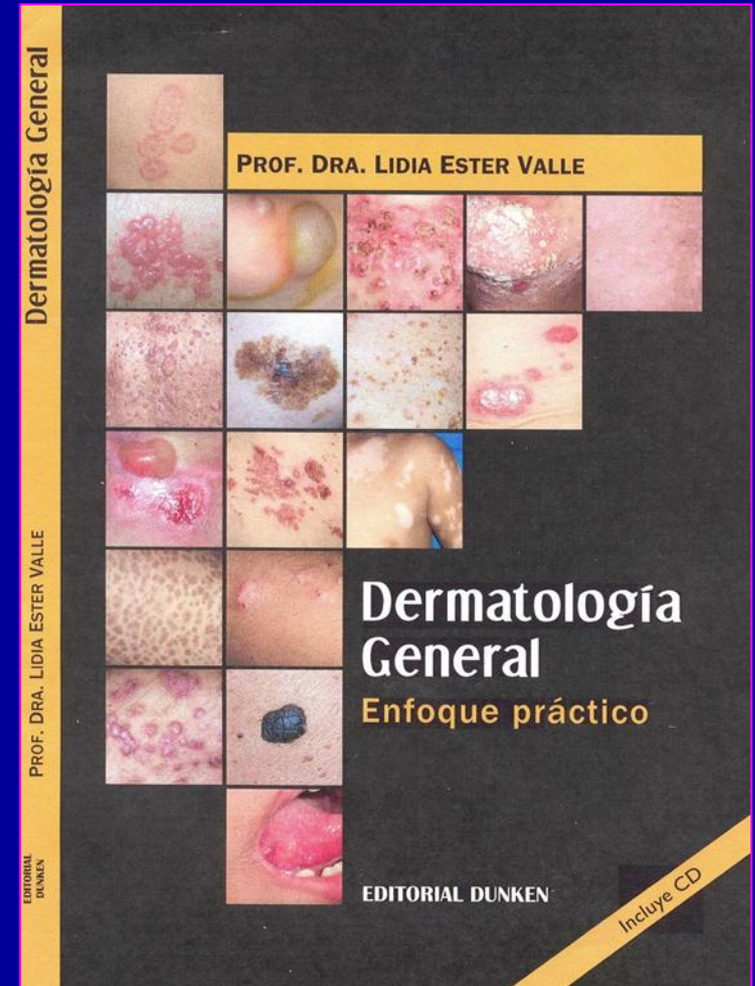
Dermatología General. Enfoque práctico

Año 2008. Primera Edición

Año 2012. Segunda Edición



Prof. Dra. Lidia Ester Valle



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.



La Dra. Lidia Ester Valle es Profesora Universitaria en Medicina con título de la Universidad Católica de Salta y Docente Adscripta y Libre de la Facultad de Medicina. UBA. *

Se dedica a la docencia en Medicina desde 1974. Dictó y dicta múltiples cursos de actualización, de posgrado, para personal no médico y para público en general. Actualmente es directora de dos Cursos Superiores de Dermatología. De 1974 a 1984 se desempeñó como médica concurrente y docente en el Hospital General de Agudos José M. Ramos Mejía. CABA. ** Durante los años 1982-1992 ejerció como Jefa del Grupo de Trabajo Dermatología del Hospital Materno Infantil Ramón Sardá. CABA. **

En el año 1993 se trasladó al HCNPE. *** Allí, en 1994, obtuvo por concurso el cargo de Jefa de la Unidad Dermatología Pediátrica, que ejerció hasta el año 2010.

Se desempeñó como: integrante del Comité de Docencia e Investigación HCNPE. *** 1995-2010. Colaboradora Honoraria. Cátedra de Pediatría. HCNPE. *** 1993-2012. Presidente AAD. **** 1995-2004. Presidente Comité Dermatología y Sub Comité Dermatología Pediátrica. AMA. ***** 2007-2012. Directora Unidad Académica AAD. **** 1999-2009. UBA. * Directora Unidad Académica HCNPE. *** 2008-2010. UBA. *

Actualmente es: Coordinadora Docente. Unidad Temática Dermatología. Carrera de Médicos Especialistas en Medicina Interna. HCNPE. *** Conautora Honoraria y Coordinadora Docente. Servicio de Dermatología. Hospital Materno Infantil Ramón Sardá. CABA. ** Aseesora. Instituto de Estudios Oncológicos. Academia Nacional de Medicina. CABA. ** Miembro Titular Comité de Bioética. HCNPE. *** Miembro Supiente Tribunal de Honor. Comisión Directiva. AMA. ***** Miembro Comité de Redacción. Revista de la AMA. ***** Presidente Sociedad de Dermatología de la Ciudad de Buenos Aires de la Asociación Médica Argentina. SDBA-AMA. *****

*Universidad de Buenos Aires.

**Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

***Hospital General de Niños Pedro de Elizalde.

****Asociación Argentina de Dermatología.

*****Asociación Médica Argentina.

Esta obra consta de 28 capítulos.

Trata las patologías dermatológicas pediátricas más frecuentes desde un punto de vista práctico, en forma concisa y simple.

Las afecciones son mencionadas con los nombres comunes o propios con los cuales se las conoce habitualmente en la práctica clínica.

En la descripción de las afecciones se consideran: concepto, clínica, criterio diagnóstico, diagnóstico diferencial y tratamiento.

La histopatología es importante para realizar el diagnóstico en dermatología, dado que se realiza en base a la correlación clínico-patológica, pero debido a las características prácticas, en la presente obra, no se enfatiza en las descripciones histológicas. El profesional que estudie el tema y desee ampliar los conocimientos histológicos podrá consultar los textos de Dermatología General y/o Pediátrica que se anuncian como referencias generales.

Las iconografías se adjuntan en un archivo digital (CD).

Esta obra es de utilidad para los profesionales médicos en formación, generalistas, clínicos, pediatras y dermatólogos que se desempeñan en dermatología general.

Prof. Dra. Lidia Ester Valle

Prof. Dra. Lidia Ester Valle
Puede contactarse con la autora:
lidiavalle@hotmail.com

www.dralidialle.com.ar

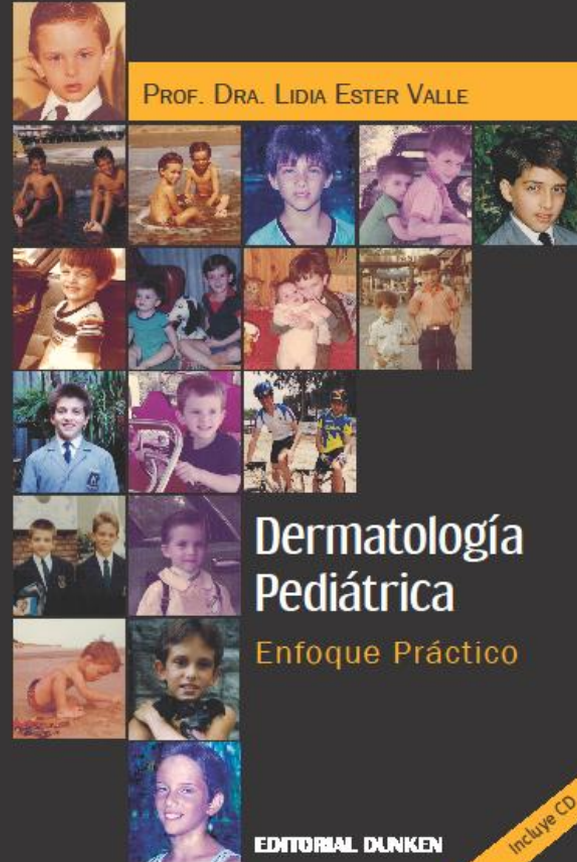


Dermatología
Pediátrica

Prof. Dra. Lidia Ester Valle

2014

EDITORIAL
DUNKEN



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición. Impresiones
Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.



Valle LE. Dermatología Pediátrica. Enfoque práctico. Primera Edición.
Impresiones Dunken. Buenos Aires. Argentina. 2014; 502.

Muchas gracias!!!!

Prof. Dra. Lidia Ester Valle

