


**OPTOMETRIA PEDIATRICA**

	<b>Autor:</b> Lopez Alemany
	<b>ISBN:</b> 9788493082826
	<b>Páginas:</b> 420
	<b>Año:</b> 2004
	<b>Edición:</b> 1
	<b>Idioma:</b> Castellano
<b>Disponible:</b> De 4 a 5 Días	
<b>Precio:</b> <del>58.65</del> 55.72	Iva no incluido

**DESCRIPCION:**

Cuando ya se cumplen mas de 27 años de intensa relación con la optometría, es un orgullo el poder presentar un texto sobre Optometría Pediátrica al lector interesado en esta especialidad optométrica. Ello no hubiera sido posible sin la inestimable colaboración de 28 coautores cuyo origen académico y profesional es multidisciplinar: optómetras, oftalmólogos, físicos, médicos, químicos, pedagogos y logopedas. La editorial Ulleye y yo, como editor, les agradecemos la dedicación que han prestado de su tiempo personal para que este proyecto tenga al fin un nacimiento feliz.

El origen de este proyecto editorial esta asociado a los cursos de Optometría Pediátrica que periódicamente convoca Ulleye en la ciudad de Xàtiva. Por ellos han pasado la mayor parte de los coautores de este libro, así como otros destacados ponentes. Todo ellos proceden de universidades españolas donde se imparte de la docencia de optometría así como de centros de reconocido prestigio donde se asiste optométricamente a la población que lo demanda. No debemos olvidar a los participantes en estos cursos que año tras año los hacen posibles con su asistencia y queremos también darles las gracias por su participación en ellos y su interés en la Optometría Pediátrica.

Actualmente estamos asistiendo a grandes cambios en la estructura universitaria española y europea. Por lo que nos afecta, la Optometría académica va a modificar su programa para adaptarlo a los acuerdos europeos firmados en Bolonia con el fin de que se equipare al resto de Europa. Todo ello deberá dar lugar a una optometría mas cualificada y a una definición mucho más exacta de su papel en la sociedad española. Ello se deberá acompañar de una clara definición de los aspectos profesionales y científicos de la misma. Para ello las organizaciones profesionales y las sociedades científicas, que en sus diferentes aspectos la representan, deberán claramente situar sus espacios legales para que, desde estructuras organizativas claramente diferenciadas, colaboren con el fin de que la Optometría sea al fin reconocida y diferenciada en la sociedad española de ser una profesión cuyo desarrollo es mucho más amplio que los simples aspectos comerciales que ahora la confunden.

El trabajo de la Optometría se debe de ceñir al ojo sano. Para ello el primer aspecto a considerar es el realizar el diagnóstico entre normal, sano, o anormal, enfermo, del ojo. A partir de ello, el optómetra dispone de un campo amplísimo para trabajar con el sentido de la visión con el fin de compensar y/o corregir sus desajustes funcionales, incrementar sus prestaciones funcionales y mejorar la comodidad de su uso. Todo ello sin olvidar que el ser humano es un "todo" y por ello encontraremos continuamente relaciones con otros aspectos de su organicidad y funcionalidad.

Espero que este libro ayude a estos propósitos y contribuya a una mejor práctica optométrica con el fin de dar solución a los problemas que cada día mas presenta la población a la que asiste determinados por un entorno cambiante año a año.

Dr. Antonio López Alemany  
Editor

**INDICE:****Pediatría**

1. Pediatría
2. Medicina infantil

**Psicología y sus trastornos**

3. Desarrollo psicomotor en el niño
4. Problemas de lecto-escritura
5. Diagnóstico de problemas de aprendizaje relacionados con la visión

**Desarrollo orgánico y funcional del sistema visual**

6. Desarrollo orgánico del sistema visual en el niño

7. Desarrollo funcional del sistema visual

**Epidemiología optométrica pediátrica**

8. Características y epidemiología de la patología pediátrica optométrica

**Análisis visual en pacientes pediátricos**

9. Sistemática del análisis visual en el preescolar

10. Análisis visual del niño en edad escolar

11. Errores refractivos y emetropización en niños con parálisis cerebral, desórdenes neuromotores y sin patología

12. Screening visual en el medio escolar

13. Anomalías de la visión binocular no estrábicas

14. Anomalías de la visión binocular estrábicas

**Compensación óptica**

15. Corrección óptica en el niño

16. Baja visión en pacientes pediátricos

17. Lentes de contacto en la infancia

**Patología general y ocular pediátrica**

18. Enfermedades infantiles

19. Patología pediátrica del segmento anterior del ojo

20. Patología pediátrica del segmento posterior del ojo

21. Enfermedades sistémicas y síndromes con afectación ocular

**Terapia visual**

22. Terapia visual en el niño

23. Guía básica para terapia visual

**Ergonomía**

24. Ergonomía visual pediátrica

**Farmacología ocular**

25. Farmacología ocular pediátrica

**LIBRERIA MEDICA BERRI 2024 ®**

Dirección: Ald. Urquijo, 35 48010 Bilbao | Tlf.: 94 444 22 85 | Fax: 94 410 07 20 | libros@berri.es | [www.berri.es](http://www.berri.es)