



INFORMACION OFTALMOLOGICA

PUBLICACIÓN DESTINADA A TODOS LOS OFTALMÓLOGOS • AÑO 6 • NÚMERO - 6 • NOVIEMBRE - DICIEMBRE - 1999

CARTA DEL PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

Queridos colegas: para vuestro conocimiento adjuntamos aquí el Comunicado que ha sido publicado en ABC tras decisión de la Junta Permanente.

Los retos de esta revolucionaria época que nos ha tocado vivir son innumerables; superarlos no sólo depende de nuestro esfuerzo de aprendizaje y dedicación, sino también de la capacidad de adaptación a una serie de situaciones nuevas cuyas respuestas nadie conoce, por no existir precedentes.

La posibilidad técnica de industrialización de algunas partes de nuestras actividades, como la cirugía de la catarata o la corrección refractiva corneal, ha dado lugar a que se empleen métodos que de hecho han sido utilizados en el comer-



Prof. Alfredo Domínguez

cio. Captación agresiva de clientes usando publicidad con más énfasis en atraer que en informar, selección de clientes potenciales utilizando bases informáticas creadas con otro fin y pago de comisiones a aquellos que proporcionen clientes.

Durante mucho tiempo la publicidad médica, con excepciones conocidas, ha estado reservada a los congresos y publicaciones médicas y prohibida en la prensa y otros medios de difusión no dirigidos a médicos, entendiéndose que por su propia naturaleza la publicidad dirigida a personas no versadas en medicina tiende a dar una imagen demasiado optimista de lo nuevo, creando falsas esperanzas en la población enferma.

(Continúa en pág. 3)

Texto íntegro del comunicado de la Sociedad Española de Oftalmología sobre el tema.

(pág.4)

LA ONCE PRESENTA EN SEVILLA Y VALENCIA EL LIBRO "¿ESPAÑA VE BIEN?"

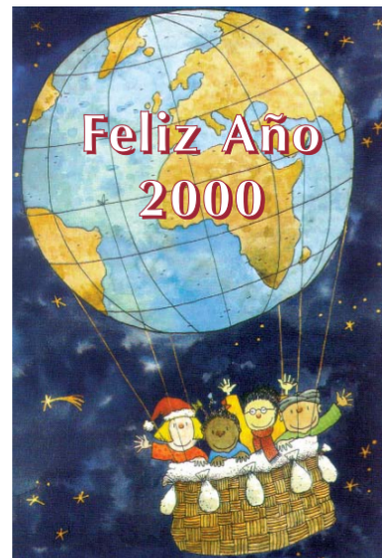
La Organización Nacional de Ciegos (ONCE) ha llevado a cabo actos de presentación del libro "¿España ve bien?", editado en colaboración con PHARMACIA & UPJOHN y que se distribuirá entre los principales centros de investigación oftalmológica de España y Europa, así como en las principales universidades y Colegios profesionales. En el libro se recogen los resultados de más de 9.000 revisiones oculares que se realizaron a lo largo de la campaña "Prevención '98: Mira por tus ojos", que la ONCE llevó a cabo el pasado año por toda España. Las presentaciones tuvieron lugar en las sedes respectivas de las Delegaciones Territoriales de la Organización Nacional de Ciegos de España; la primera, el 5 de noviembre en Sevilla, y la segunda, el 28 de diciembre en Valencia.



(pág. 26)

SUMARIO

| | Pág. |
|--|-------|
| ● Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid | 6-9 |
| ● XVII Congreso de la Sociedad Española de Contactología y IV Congreso Hispano-Luso de Contactología | 11-12 |
| ● 10º Aniversario del Servicio de Oftalmología del Hospital de la Esperanza, de Barcelona | 14 |
| ● Entrevista Dr. Borja Corcóstequi | 16 |
| ● 5º Encuentros Oftalmológicos de Cataluña, Balears i València | 19 |
| ● Homenaje al Dr. José Luis Munoa Roig | 20 |
| ● Campaña oftalmológica de PHARMACIA & UPJOHN | 22 |
| ● Premio «Emilio Díaz Caneja» | 23 |
| ● 25 Aniversario del Servicio de Oftalmología del Hospital General Universitario de Alicante | 24 |
| ● 30º Congreso de la Societat Catalana d'Oftalmologia | 28 |
| ● Presentación del Hospital Oftalmológico Internacional de Madrid | 28 |
| ● Noticias | 29 |
| ● Calendario de Congresos y Reuniones | 30-31 |



CARTA DEL PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

Por el Profesor Alfredo Domínguez
Presidente de la Sociedad Española de Oftalmología

(Viene de pág. 1)

Sin embargo, la creciente importancia de los medios de difusión y comunicación, así como la normativa del Departamento de Comercio de los EE.UU. liberalizando la publicidad médica (en el supuesto de que ello podría incrementar la competencia y consecuentemente disminuir los costes de la medicina) han dado lugar a un giro copernicano en nuestras actitudes tradicionales.

El resultado es que la mayor parte de los países europeos, con diferencias todavía muy importantes, están progresivamente liberalizando formas de publicidad médica. En nuestro país el Consejo General de Colegios Médicos en su recientemente aprobado Código de Ética y Deontología Médica, dice así en su capítulo XVI, referente a la publicidad:

Artículo 38.

1. La publicidad ha de ser objetiva, prudente y veraz, de modo que no levante falsas esperanzas o propague conceptos infundados.

2. El médico podrá comunicar a la prensa y a otros

“

La adaptación de los médicos tradicionales a las necesidades publicitarias de nuestros días, ha de ser hecha respetando absolutamente lo subrayado por el Consejo General de Colegios Médicos y por tanto informando de manera «objetiva, prudente y veraz, de modo que no levante falsas esperanzas o propague conceptos infundados».

“

medios de difusión no dirigidos a médicos, información sobre sus actividades profesionales, siempre que dicha información sea verídica, discreta, prudente y expresada de manera que pueda entenderse.

Esta norma, por una parte, abre explícitamente las puertas a la publicidad, mientras por otra la condiciona al beneficio del enfermo, exigiendo un acendrado rigor: objetividad, prudencia y veracidad, con sus fundamentos expresados de modo que puedan ser entendidos por cualquiera.

Desgraciadamente, la publicidad médica al uso se está realizando sin cumplir las más elementales normas éticas, llegándose en medios efímeros, como la televisión, a insertar anuncios proclamados «garantizados» o «seguros».

Tales hechos implican una considerable perversidad, pues así se permite dar información poco rigurosa a la opinión pública, y por tanto a pacientes potenciales, familiares y amigos. Luego los médicos que han de tratarlos, no sólo habrán de persuadir a sus pacientes para que entiendan y asuman resultados menos halagüeños y riesgos más elevados de los sugeridos por los medios, sino también instruirlos suficientemente como para que puedan rebatir las opiniones excesivamente optimistas de sus allegados, que seguirán siendo inducidos al error por la persistencia de publicaciones del mismo tono en los medios.

No es congruente que los médicos estén obligados, por su propia ética y por la ley, a informar personalmente al paciente sobre riesgos y beneficios del tratamiento indicado para su enfermedad, mientras se concede discrecionalidad a lo que sobre el mismo tratamiento aparece publicado en los medios, con responsabilidades que al estar indefinidas entre el médico y el periodista, son muy difíciles de adjudicar. Todo ello cuando la eficacia de los medios de difusión en la formación de opinión, ha llegado a ser paradigmática.

Así pues nos encontramos todos ante una situación nueva e inquietante, puesto que por una parte hemos de luchar por que se mantenga la objetividad

de las diversas formas de publicidad, mientras que por otra hemos de animar a los colegas más atados a la tradición, para que busquen el modo de hacer publicidad de su trabajo, algo a lo que no están acostumbrados y que les obligará a hacerse violencia a ellos mismos.

De no cambiar estos hábitos tradicionales, la creciente importancia del mundo virtual dejará a estos colegas, y a nuestros pacientes, en manos de colegas más agresivos o de empresas de gestión médica, sean públicas o privadas, con ejecutivos más preocupados por la eficacia aparente, o contable, que por las responsabilidades del ejercicio de la medicina.

Cada oftalmólogo habrá de encontrar los caminos que juzgue más convenientes a sus circunstancias y puesto que los que trabajamos en grupos pequeños, o en solitario, ten-

“

Desgraciadamente, la publicidad médica al uso se está realizando sin cumplir las más elementales normas éticas, llegándose en medios efímeros, como la televisión, a insertar anuncios proclamados resultados «garantizados» o «seguros». Tales hechos implican una considerable perversidad, pues así se permite dar información poco rigurosa a la opinión pública, y por tanto a pacientes potenciales, familiares y amigos.

“

dremos más dificultades económicas para hacer publicidad que las empresas grandes, podría resultar aconsejable aunar esfuerzos entre los colegas de cada zona para hacer publicidad en forma conjunta; con ello evitaremos que, como ha pasado hasta hoy, la publicidad sea feudo exclusivo de los más agresivos.

Claro está, que la adaptación de los médicos tradicionales a las necesidades publicitarias de nuestros días, ha de ser hecha respetando absolutamente lo subrayado por el Consejo General de Colegios Médicos y por tanto informando de manera «objetiva, prudente y veraz, de modo que no levante falsas esperanzas o propague conceptos infundados».

Madrid, 22 de diciembre de 1999

INFORMACION OFTALMOLOGICA

EDITA:

AUDIOVISUAL Y MARKETING, S.L.
E-mail: avpm@oftalmo.com

REDACCIÓN, ADMINISTRACIÓN PUBLICIDAD

C/ Donoso Cortés, 73. 1.º Izda.
28015 MADRID
Tels.: 91 544 58 79 • 91 544 80 35
Fax: 91 544 18 47

REALIZACIÓN, DISEÑO Y MAQUETACIÓN:

MAC LINE, S.L.
Telf.: 91 544 75 94

COLABORACIÓN TEXTOS:

CENTRA COMUNICACION Y SERVICIOS, S.L.
Telf.: 91 340 03 33
E-mail: cen.gestion@jet.es

Depósito Legal: M-29528-1994

**Ref. S.V. 94045 R
ISSN: 1134-8550**

Quedan reservados todos los derechos. Se prohíbe la reproducción total o parcial de este periódico sin autorización expresa. La empresa editora no se hace responsable de las opiniones y afirmaciones de sus colaboradores.

COMUNICADO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

Por su evidente interés para el colectivo de oftalmólogos, reproducimos seguidamente el texto íntegro publicado por la Sociedad Española de Oftalmología en el diario 'ABC', el pasado 17 de diciembre, y en el que se sale al paso y se puntualizan diversas afirmaciones e inexactitudes reproducidas por la revista 'Tiempo' en un reciente reportaje.

La revista «Tiempo» del pasado 6 de diciembre dedica considerable espacio a algunos aspectos de la cirugía refractiva. La portada incluye titulares que por orden del tamaño rezan: «Adiós a las gafas (en tres minutos)» y «Últimos avances: el láser milagroso». Reforzando el mensaje, en la misma portada aparece una composición fotográfica con una dama de buen ver, que mira al haz de láser con arrobamiento, como disfrutando del acto médico (nunca gozoso). Unas gafas, con muchos arabescos y ninguna dioptría, tratan de sugerir su abandono, mientras adornan la frente de la, ya de por sí, bella joven.

En el interior de la revista el mensaje es reforzado con titulares de tamaño mayor aún que los de la portada. «En tres minutos se elimina la miopía» «LÁSER» «¡Fuera gafas!».

La Sociedad Española de Oftalmología se siente en la obligación de salir al paso de este tipo de este tipo de informaciones, cuyo tono no se ajusta a lo dicho por el Consejo General de Colegios Médicos al respecto de la publicidad médica, que ha de ser «objetiva, prudente y veraz, de modo, que no levante falsas esperanzas».

En el texto de los artículos que siguen, independientemente del hecho de que aparezcan técnicas que están entrando en desuso como la queratotomía radial y otras poco contrastadas, como la ortoqueratología, pueden verse demasiadas inexactitudes y contradicciones, que no cabe analizar aquí en detalle.

La Sociedad Española de Oftalmología confirma el hecho de que la cirugía refractiva ha alcanzado un notable nivel de eficacia, puntualizando que la técnica LASIK, **no es un «último avance»** sino que viene siendo practicada por muchos miembros de nuestra Sociedad, hace ya bastante años.

De acuerdo con esa experiencia, se puede afirmar que estos actos médicos tienen **riesgos significativos** y aunque en las entrevistas a los

cirujanos en dicha publicación, se mencionen complicaciones tales como resultados refractivos variables (con diferencias entre la corrección intentada y la conseguida), deslumbramientos y halos en torno a las luces durante la noche, no se habla de porcentajes aproximados de tales complicaciones, ni se mencionan muchas otras.

Palabras hiperbólicas como «milagro», o afirmaciones infundadas como la referida en una de las entrevistas... «seis minutos después, cuando salió del quirófano, el número de dioptrías se había reducido a cero» (siendo así que los resultados de un LASIK sólo se dan por estables un par de meses después de la intervención y en ocasiones más) **confunden al lector.**

Lo así publicado tiende a adoctrinar a la opinión pública de acuerdo con sus deseos y no con la realidad.

La Sociedad Española de Oftalmología quiere advertir al público en general que el LASIK tiene otros riesgos, unos graves pero muy excepcionales como pueda ser una infección resistente a antibióticos. Otros más frecuentes, como los ya mencionados, y en tercer lugar aquellos que no son tan excepcionales, como descamamientos o cicatrizaciones anómalas con astigmatismo irregular, aparición de micro o macro-plegues en el casquete corneal, inflamación intraestromal postoperatoria, epitelización interfacial, ectasias, etc, lo que hace que aproximadamente el 2% de los pacientes así tratados queden en última instancia insatisfechos con el resultado, dado el permanente empeoramiento de su calidad de visión tras la intervención.

Para tener una idea clara de lo que cada oftalmólogo piensa, en verdad de los riesgos de una intervención, basta preguntarle como enfermo, o pedir al mismo el impreso de consentimiento informado que da a sus pacientes (en el que se reitera lo dicho al enfermo, para que este ratifique, firmándolo, su conocimiento

to y aceptación de tales riesgos). En él con certeza no se habla de «Adiós a la gafas» ni de «láser milagroso» y veremos mejor reflejada la realidad.

No es de recibo que el mismo cirujano diga, verbalmente y por escrito una cosa a cada uno de sus pacientes y aparezca diciendo otra muy distinta en los medios de comunicación. De ese modo enfermos, familiares, amigos y Poderes Públicos, tenderán a trivializar estos actos médicos y a satanizar complicaciones, que en un determinado porcentaje son inevitables.

Todo ello hace que los médicos en general, incluso los más prestigiosos, tengan en la actualidad **gran dificultad para conseguir que el paciente entienda y acepte** que cuando se somete a una intervención le

puede tocar a él una, o más, de aquellas complicaciones que ocurren en determinados porcentajes, **porque ello está en contra de lo sugerido desde los medios de difusión,** con mucha más credibilidad por su acceso directo a grandes masas de población y su consecuente resonancia social.

Enviamos una copia de este comunicado al Consejo General de Colegios de Médicos, pidiendo que se entablen conversaciones con los Poderes Públicos y los Medios de Difusión, a fin de establecer algún tipo de norma, que evite tales efectos producidos por publicaciones poco rigurosas y cuya responsabilidad está, hoy por hoy, excesivamente diluida.

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

COMUNICADO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

La revista Tiempo del pasado 6 de diciembre dedica considerable espacio a algunos aspectos de la cirugía refractiva. La portada incluye titulares que por orden de tamaño rezan: «Adiós a las gafas (en tres minutos)» y «Últimos avances: el láser milagroso». Reforzando el mensaje, en la misma portada aparece una composición fotográfica con una dama de buen ver, que mira al haz de láser con arrobamiento, como disfrutando del acto médico (nunca gozoso). Unas gafas, con muchos arabescos y ninguna dioptría, tratan de sugerir su abandono, mientras adornan la frente de la, ya de por sí, bella joven.

En el interior de la revista el mensaje es reforzado con titulares de tamaño mayor aún que los de la portada: «En tres minutos se elimina la miopía» «LÁSER» «¡Fuera gafas!».

La Sociedad Española de Oftalmología se siente en la obligación de salir al paso de este tipo de informaciones, cuyo tono no se ajusta a lo dicho por el Consejo General de Colegios Médicos al respecto de la publicidad médica, que ha de ser «objetiva, prudente y veraz, de modo que no levante falsas esperanzas».

En el texto de los artículos que siguen, independientemente del hecho de que aparezcan técnicas que están entrando en desuso como la queratotomía radial y otras poco contrastadas, como la ortoqueratología, pueden verse demasiadas inexactitudes y contradicciones, que no cabe analizar aquí en detalle.

La Sociedad Española de Oftalmología confirma el hecho de que la cirugía refractiva ha alcanzado un notable nivel de eficacia, puntualizando que la técnica LASIK, **no es un «último avance»** sino que viene siendo practicada por muchos miembros de nuestra Sociedad, hace ya bastantes años.

De acuerdo con esa experiencia, se puede afirmar que estos actos médicos tienen **riesgos significativos** y aunque en las entrevistas a los cirujanos en dicha publicación, se mencionen complicaciones tales como resultados refractivos variables (con diferencias entre la corrección intentada y la conseguida), deslumbramientos y halos en torno a las luces durante la noche, no se habla de porcentajes aproximados de tales complicaciones, ni se mencionan muchas otras.

Palabras hiperbólicas como «milagro», o afirmaciones infundadas como la referida en una de las entrevistas... «seis minutos después, cuando salió del quirófano, el número de dioptrías se había reducido a cero» (siendo así que los resultados de un LASIK sólo se dan por estables un par de meses después de la intervención y en ocasiones más) **confunden al lector.**

Lo así publicado tiende a adoctrinar a la opinión pública

de acuerdo con sus deseos y no con la realidad.

La Sociedad Española de Oftalmología quiere advertir al público en general que el LASIK tiene otros riesgos, unos graves pero muy excepcionales como pueda ser una infección resistente a antibióticos. Otros más frecuentes, como los ya mencionados, y en tercer lugar aquellos que no son tan excepcionales, como descamamientos o cicatrizaciones anómalas con astigmatismo irregular, aparición de micro o macro-plegues en el casquete corneal, inflamación intraestromal postoperatoria, epitelización interfacial, ectasias, etc, lo que hace que aproximadamente el 2% de los pacientes así tratados queden en última instancia insatisfechos con el resultado, dado el permanente empeoramiento de su calidad de visión tras la intervención.

Para tener una idea clara de lo que cada oftalmólogo piensa en verdad de los riesgos de una intervención, basta preguntarle como enfermo, o pedir al mismo el impreso de consentimiento informado que da a sus pacientes (en el que se reitera lo dicho al enfermo, para que este ratifique, firmándolo, su conocimiento y aceptación de tales riesgos). En él con certeza no se habla de «Adiós a las gafas» ni de «láser milagroso» y veremos mejor reflejada la realidad.

No es de recibo que el mismo cirujano diga, verbalmente y por escrito una cosa a cada uno de sus pacientes y aparezca diciendo otra muy distinta en los medios de comunicación. De ese modo enfermos, familiares, amigos y Poderes Públicos, tenderán a trivializar estos actos médicos y a satanizar complicaciones, que en un determinado porcentaje son inevitables.

Todo ello hace que los médicos en general, incluso los más prestigiosos, tengan en la actualidad **gran dificultad para conseguir que el paciente entienda y acepte** que cuando se somete a una intervención le puede tocar a él una, o más, de aquellas complicaciones que ocurren en determinados porcentajes, **porque ello está en contra de lo sugerido desde los medios de difusión,** con mucha más credibilidad por su acceso directo a grandes masas de población y su consecuente resonancia social.

Enviamos una copia de este comunicado al Consejo General de Colegios de Médicos, pidiendo que se entablen conversaciones con los Poderes Públicos y los Medios de Difusión, a fin de establecer algún tipo de norma, que evite tales efectos producidos por publicaciones poco rigurosas y cuya responsabilidad está, hoy por hoy, excesivamente diluida.



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

Comunicado publicado en ABC, viernes 17-12-99



En la Sesión Administrativa se renovó la Junta Directiva, designándose Presidente al Dr. Agustín Fonseca Sandomingo y distinguiéndose como Presidente de Honor al Dr. Gustavo Leoz

Interesante Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid

Como estaba previsto, la Sociedad Oftalmológica de Madrid celebró su Reunión Anual los días 19 y 20 de noviembre pasado. En la misma se desarrolló un denso programa científico —unos 30 paneles sobre temas de candente actualidad, agrupados en torno a tres epígrafes: «Glaucoma. Tratamiento», «Exoftalmos» y «Catarata»— y se procedió a la renovación de la Junta Directiva, que ha pasado a tener como Presidente al Dr. Agustín Fonseca Sandomingo. Simultáneamente se nombró Presidente de Honor de la Sociedad al Dr. Gustavo Leoz de la Fuente.

U nos 200 oftalmólogos participaron, los días 19 y 20 de noviembre último, en la Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid, que se celebró en las magníficas instalaciones del Hotel Holiday Inn. La convocatoria se caracterizó por un denso y a la vez interesante programa científico, que estuvo apoyado por una muy interesante exposición comercial, en la que el buen número de laboratorios presentes mostraban sus últi-



Mesa Redonda sobre «Glaucoma. Tratamiento». De izda. a dcha. Dra. C. Rodríguez-Bermejo Guijo, Dra. E. Gutiérrez Díaz, Dr. M. A. Teus Guezala, Dr. A. Castillo Gómez, Dr. C. de Pablo Martín y Dr. J. L. Urcelay Segura.

mos productos y novedades, refrendando con su presencia el atractivo que, a todos los niveles, tiene esta Reunión Anual.

En su vertiente puramente científica, la Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid se abrió, el día 19 y tras la preceptiva entrega de documentación, con una Mesa Redonda sobre «Glaucoma. Tratamiento». Estuvo moderada por el Prof. Julián García Sánchez y las exposiciones y debates sobre



Mesa Redonda «Glaucoma. Tratamiento». De izda. a dcha.: Dr. F. Muñoz Negrete, Dr. F. Honrubia López, Dr. A. Arias Puente, Dr. D. Díaz Valle y Dra. R. Langa Ontoria.



Mesa Redonda «Oftalmopatía Autoinmune». De izda. a dcha.: Dr. M. Gómez, Dra. P. Rojo y Dr. P. Zaragoza.



“

Se desarrolló un denso programa científico, con unos 30 paneles sobre temas de candente actualidad, agrupados en torno a tres epígrafes: "Glaucoma. Tratamiento", "Exoftalmos" y "Catarata"

”

la materia se prolongaron a lo largo de toda la mañana.

La tarde de este primer día contó con un intenso programa de actividades. Así, comenzó, desde primera hora, con un Curso sobre «Oftalmopatía Autoinmune», que estuvo dirigido por el Dr. Pablo Zaragoza García. De forma paralela a este Curso se desarrolló una sesión de Vídeos sobre «Catarata».

Tras un pequeño descanso, se repitió el desarrollo paralelo de dos actos: un Curso y otra sesión de Vídeos. El Curso, titulado «Glaucoma. Tratamiento», estuvo dirigido por el Prof. Julián García Sánchez. Por su parte, la sesión de Vídeos fue sobre «Exoftalmos».

El primer día se completó con un Cocido Madrileño, ofrecido a todos los asistentes por gentileza de PHARMACIA & UPJOHN y en el que fue posible degustar el plato por excelencia de la gastronomía madrileña.

“

Estuvo apoyado por una muy interesante exposición comercial, en la que participaron un importante número de laboratorios que mostraron sus últimos productos y novedades

”

NUEVA JUNTA DIRECTIVA

La segunda jornada de esta Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid comenzó a primerísima hora de la mañana del día 20 de noviembre (a partir de las 8,00 horas) con un Curso sobre «Catarata», dirigido por el Prof. Alfredo Domínguez, y una sesión de Vídeos sobre «Glaucoma».

Después de un pequeño receso, el grueso de la mañana (entre las 10,30 y 14,00 horas) estuvo centrado en su parte científica en una Mesa Redonda sobre «Oftalmopatía Autoinmune». Contó con una amplia y

“

Se celebró los días 19 y 20 de noviembre en el Hotel Holiday Inn, de Madrid, con participación de unos 200 oftalmólogos

”



Prof. Julián García Sánchez.



Mesa Redonda «Catarata». De izda. a dcha.: Prof. A. Domínguez, Dra. M. Iradier, Dr. L. Cadarso, Dr. M. A. Teus, Prof. M. A. Zato y Dr. R. Lorente Moore.

animada participación y estuvo moderada por el Dr. Pablo Zaragoza García.

La tarde del día 20 se inició, a partir de las 16,00 horas y hasta las 19,30 horas, con una Mesa Redonda sobre «Catarata». Su interesante discurrir estuvo moderado por el Prof. Alfredo Domínguez.

Antes de la Clausura oficial de esta Reunión Anual, tuvo lugar la Sesión Admi-

nistrativa de la Sociedad Oftalmológica de Madrid. Según estaba previsto y este periódico ya había adelantando en su número anterior, se procedió a la elección de la nueva Junta Directiva de la Sociedad (ver composición en el cuadro adjunto), acordándose asimismo el nombramiento como Presidente de Honor del Dr. Gustavo Leoz de la Fuente.



Mesa Redonda «Catarata». De izda. a dcha.: Prof. A. Domínguez, Dra. P. Balado, Dr. J. A. Gegúndez, Dr. A. Fonseca y Dr. F. Muñoz Negrete.

JUNTA DIRECTIVA DE LA SOCIEDAD OFTALMOLÓGICA DE MADRID

PRESIDENTE DE HONOR

Dr. Gustavo Leoz de la Fuente

EX PRESIDENTES CONSEJEROS

Prof. Dr. Alfredo Domínguez Collazo

Prof. Dr. Julián García Sánchez

PRESIDENTE

Dr. Agustín Fonseca Sandomingo

VICEPRESIDENTE

Prof. Dr. Juan Murube del Castillo

SECRETARIO GENERAL

Dr. Carlos Cortés Valdés

TESORERO

Dr. José Luis Encinas Martín

VOCAL

Dr. José Manuel Benítez del Castillo Sánchez



Se desarrollaron el 12 y 13 de noviembre, con una destacada participación

XVII Congreso de la Sociedad Española de Contactología y IV Congreso Hispano-Luso de Contactología

Con un carácter eminentemente práctico y la participación de un distinguidísimo grupo de grandes figuras de la Oftalmología española, los días 12 y 13 de noviembre se ha celebrado el XVII Congreso de la Sociedad Española de Contactología y IV Congreso Hispano Luso de Contactología. Junto a otros temas de gran interés, las lentes de uso prolongado y las de presbicia han merecido atención especial de los ponentes.

Por el Dr. José M.^a Aguilar Ortiz

Los días 12 y 13 de Noviembre del presente año, víspera del amenazante y prometedor 2000, se ha celebrado el congreso anual de nuestras queridas sociedades ibéricas de Contactología.

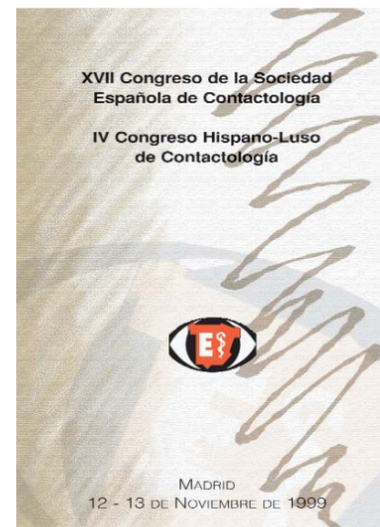
En esta ocasión se ha evitado que tuviera la duración de años precedentes. Y ello, por el afán de hacerlo más conciso y ameno, con objeto de no

distraer excesivamente la atención de los oftalmólogos portugueses y españoles, enfocada permanentemente en múltiples direcciones.

Aunque la Contactología cuenta con bastantes adeptos y auténticos entusiastas, somos conscientes de que constituye una pequeña parcela, si bien, de cierta importancia, de la Oftalmología general.

La Contactología en los congresos, para el organizador, ha de ser principalmente clínica y debe practicarse en las consultas de modo personal por los oftalmólogos interesados en ella, delegando solamente los aspectos no médicos en colaboradores competentes.

Para cumplir este objetivo, este año se ha desarrollado el Curso Teórico Práctico,



dirigido a oftalmólogos y a su personal auxiliar.

Ha estado magistralmente diseñado y dirigido por la Dra. Carmen Montero Iruzubieta, que ha contado con el cualificado y eficaz auxilio de los doctores Juan Donate y Julio Ortega. Juntos han producido, quizá la mejor de las actividades de un congreso que ha sido singular en algunos sentidos.

PARTICIPANTES DE GRAN RELEVANCIA

En especial debe destacarse la participación incondicional de un distinguidísimo grupo de grandes figuras de la Oftalmología española, los



Sesión Administrativa. De izda. a dcha.: Dr. J. N. Fernández del Cotero, Prof. S. García Gómez, Dr. C. Brito Suárez y Dr. J. Campello Lloret.

“
Entre las actividades destacó el Curso Teórico Práctico, dirigido a oftalmólogos y a su personal auxiliar, que estuvo magistralmente diseñado y dirigido por la Dra. Carmen Montero Iruzubieta, que contó con el cualificado y eficaz auxilio de los doctores Juan Donate y Julio Ortega

“



Dr. José Temprano Acedo.



De izda. a dcha.: Dr. P. Fernández de la Fuente, Dr. G. Leoz de la Fuente, Dr. J. M. Aguilar Ortiz, Prof. S. García Gómez, Prof. J. García Sánchez.



Mesa Redonda «Lecciones Magistrales». Profs J. García Sánchez, J. Murube del Castillo, A. Domínguez Collado y S. García Gómez.



Dra. I. Lema Gesto, Dr. P. Fernández de la Fuente y Dra. M.^a Montero de Iruzubieta.



Mesa Redonda «Grandes Maestros en Contactología». Prof. J. García Sánchez, Dr. P. Fernández de la Fuente, G. Leoz de la Fuente, J. M. Aguilar Ortiz y J. L. Munoa Roiz.

profesores Julián García Sánchez, Juan Murube del Castillo, Alfredo Domínguez Collazo, José Luis Munoa Roiz y Pedro Fernández de la Fuente, el Dr. José Temprano Acedo y el ilustre padre de la Oftalmología española actual, nuestro queridísimo Dr. Gustavo Leoz de la Fuente.

También debemos señalar la destacada aportación en

forma de conferencias o comunicaciones solicitadas de las doctoras Elvira Martín Hernández, María Teresa Dapena Crespo, Isabel Lema Gesto y los doctores Fernando Soler Ferrández y José Norberto Fernández del Cotero.

Una vez más se han presentado interesantes comunicaciones libres que han aña-

dido calidad clínica e investigadora al Congreso.

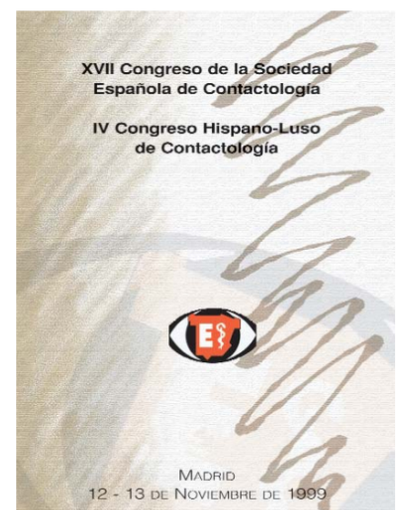
Las lentes de uso prolongado y las de presbicia han merecido atención especial de los ponentes, junto a otros temas de gran interés.

Quiero agradecer por último la asistencia y la atención mostradas por cuantos se acercaron al escenario de nuestra reunión, bien para subir al estrado o sentarse y contribuir desde sus butacas al éxito de la discusión científica.

“

Las lentes de uso prolongado y las de presbicia han merecido atención especial de los ponentes, junto a otros temas de gran interés

“



10º Aniversario del Servicio de Oftalmología del Hospital de la Esperanza, de Barcelona

El pasado 6 de octubre se celebró en Barcelona el 10º Aniversario del Servicio de Oftalmología del Hospital de la Esperanza. El acto estuvo presidido por el Alcalde de Barcelona, Joan Clos, y contó con las intervenciones del Rector de la Universidad Autónoma de Barcelona, Carles Solà; la Presidenta de la Donación Cristóbal Garrigosa, Diana Garrigosa; y el Jefe de Servicio de Oftalmología, Dr. Miguel Castilla. La conferencia magistral del Dr. Gustavo Leoz cerró el acto.

Por el Dr. Miguel Castilla Céspedes

El Servicio de Oftalmología del Hospital de la Esperanza durante estos diez años se ha consolidado como uno de los pioneros en Cataluña, introduciendo la Cirugía Mayor Ambulatoria.

Dispone en la actualidad de 3 quirófanos para la realización de microcirugía del segmento anterior, implanto-refractiva, del glaucoma, de vítreo y retina, cirugía estrabológica, de órbita, cirugía oftálmica plástica y reconstructiva, dacriológica, traumatológica y ocular. Este Servicio fue uno de los primeros que introdujo la Cirugía Sin Ingreso, siendo en estos momentos el 70% de las intervenciones quirúrgicas que realiza. En el año 1998 fue el servicio que mayor nº de cirugía sin ingreso realizó de todos los hospitales de la red pública de Cataluña.

En 1988, a través del acuerdo firmado entre la Donación Memorial Cristóbal Garrigosa y el Instituto Municipal de Asistencia Sanitaria de Barcelona, el Servicio de Oftalmología recibe unos recursos que son destinados principalmente a 3 finalidades: la adquisición de equipos de óptica de precisión de última tecnología; la concesión de tres becas anuales para la especialización en Oftalmología; y la cobertura de la atención a pacientes sin recursos. Con ello se continuó con la labor iniciada por el Dr. Cristóbal Garrigosa, ingeniero



De izda. a dcha., en un momento del acto, Dr. Gustavo Leoz, Oftalmólogo y humanista; Carles Solà, Rector de la UAB; Joan Clos, Alcalde de Barcelona; Diana Garrigosa, Presidenta de la Donación; y Dr. Miguel Castilla, Jefe de Servicio de Oftalmología del IMAS.

óptico, que dedicó toda su vida a la investigación de instrumental de óptica de precisión y a la divulgación y popularización de la protección ocular. En estos diez años, la Donación ha destinado anualmente importantes sumas, que han permitido tratar a más de 250.000 pacientes. Los objetivos para los próximos años se centrarán en promover la

investigación, tanto básica como clínica, y en dar respuesta a las necesidades sanitarias en el campo de la Oftalmología de los ciudadanos de Barcelona y en potenciar la docencia a través de su vinculación con la UAB.

Desde su creación, el Servicio de Oftalmología ha puesto todo su empeño y recursos en la investigación y en la formación de profesionales, participando, entre otras, en la docencia de pre-grado. Su objetivo es la formación de especialistas oftalmólogos competentes y la formación continuada en la disciplina, tanto a nivel de especialistas

como de médicos generales, la formación de personal docente para la Oftalmología, la formación y actualización del personal investigador y la formación del personal paramédico.

La voluntad de Diana Garrigosa, hija del Dr. Cristóbal Garrigosa, de continuar la dedicación iniciada por su padre, se ha hecho posible a través del Servicio de Oftalmología del Hospital de la Esperanza y, analizando la actividad de todos estos años, se puede concluir que se ha conseguido un éxito rotundo que aporta los ánimos suficientes para seguir luchando en el futuro.



De izda. a dcha. Joan Clos, Alcalde de Barcelona; Pascual Maragall, Ex-Alcalde de Barcelona y marido de la Sra. Garrigosa; Dr. Miguel Castilla, Oftalmólogo y humanista; Diana Garrigosa, Presidenta de la Donación.

| Comunicación científica | |
|---|------------|
| Libros | 6 |
| Supervisión científica | 5 |
| Publicaciones y Comunicaciones en Congresos Nacionales | 183 |
| Publicaciones y Comunicaciones en Congresos Internacionales | 107 |
| Otras Publicaciones (Cartas, resúmenes...) | 5 |
| Tesis Doctorales realizadas dentro del servicio | 5 |
| Total | 311 |

Dr. Borja Corcóstegui, presidente de la Sociedad Española de Retina y Vítreo

«Queremos que la patología vitreoretiniana sea de alcance y pueda hacerse brillante y eficazmente en nuestro país»



Entre 300 y 350 oftalmólogos se van a dar cita, según las previsiones de la organización, en el «3^{er} Curso de la Sociedad Española de Retina y Vítreo», que tendrá lugar en el nuevo Palacio de Congresos de Bilbao el próximo 26 de febrero. Como explica en esta entrevista el Dr. Borja Corcóstegui, la convocatoria cuenta con la participación de 4 reconocidas autoridades extranjeras en patología vitreoretiniana y un programa que contará, primero, con una presentación de casos de diferentes expertos nacionales y, después, con sesiones de: tracción vitreoretiniana; instrumentos y técnicas; y degeneración de la mácula y terapia fotodinámica.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Qué camino se ha trazado en la Sociedad Española de Retina y Vítreo?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- De alguna manera, siempre que uno adquiere la responsabilidad de una nueva presidencia, quiere que la sociedad camine bien. En el caso de la Sociedad de Retina y Vítreo esto ya ocurría bajo la dirección del Prof. Antonio Piñero, y nosotros queremos ser de alguna manera su continuidad y seguir proporcionando todas las novedades que se producen en esta patología en los próximos años. Es un orgullo para mí el poder continuar en la Sociedad y también contamos con la colaboración de toda la junta directiva y los miembros de las diferentes autonomías que nos aportan importantes ideas y trabajo.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Cuál es el próximo evento que se va a celebrar?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Ya estaba elegido Bilbao como la próxima sede para la última semana de Febrero para la reunión. Creo que la reunión de Bilbao va a marcar otro paso adelante en la Sociedad de Retina y Vítreo Española. Se ha preparado un programa muy interesante y está justamente el día después de celebrarse el GEMU. Así podremos aprovechar para que los interesados en las uveítis que trabajen en patología de la retina puedan continuar un día más, y los que sean mayormente cirujanos de la retina también puedan acudir al GEMU, si les interesa.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Quiénes van a participar este año?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Este año tenemos un programa particularmente excitante. Hemos conseguido que vengan cuatro colegas, tres de EE.UU. y uno de Alemania, que son auténticas figuras en la patología vitreoretiniana. Así, va a venir el Dr. Marck Blumenkranz, Jefe del Departamento de Oftalmología y profesor de la Universidad de Stanford, en California. El Dr. Hilel Lewis, también Jefe y profesor de la División de Oftalmología de la Cleveland Clinic Foundation y del Cole Eye Institute en Cleveland. El Prof. Brooks W. McCuen, Director del Servicio de Vitreoretina de la Universidad de Duke, Durham Carolina del Norte, y el Prof. Frank Koch, que es del Departamento de Oftalmología de la Universidad de Frankfurt Main, en Frankfurt, Alemania. Todos ellos han aportado muchísimas novedades para la patología vitreoretiniana y son muy reconocidos en todo el mundo.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Qué programa existe?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Hemos hecho un programa en el cual queremos tocar diferentes temas en sesiones y hacer presentación de casos. Primero se realizará una presentación de casos de diferentes expertos nacionales y después habrá una sesión de tracción vitreoretiniana, otra sesión de instrumentos y técnicas y otra de degeneración de la mácula y terapia fotodinámica, en las cuales van a participar gente de España y principalmente los colegas que vienen del extranjero.

PRESENTACIÓN DE MUCHOS NUEVOS CONCEPTOS Y DATOS

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Qué novedades se van a presentar en este congreso?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Yo creo que el interés que tiene es que se van a presentar muchísimos nuevos conceptos y nuevos datos. El Dr. Blumenkranz nos va a hablar sobre los conceptos actuales del síndrome de la tracción vítreo-macular. El Dr. Lewis nos va a hablar de la vitrectomía para el edema macular, cual es la actualidad en este punto que es un síndrome que él propiamente describió, ya hace diez años. El Dr. McCuen nos va a hablar de cuáles son las posibilidades actuales del tratamiento de la retinosis pigmentaria, y el Dr. Koch nos hablará de la endoscopia de alta resolución, si es útil o no para la cirugía submacular. Luego haremos una sesión dedicada a la degeneración de la mácula y a la terapia fotodinámica. Creo que tiene gran interés, tanto los tratamientos quirúrgicos, como el tratamiento con terapia fotodinámica para esta enfermedad, y que realmente nos tenemos que enfocar para en el futuro evitar la progresión de la degeneración de la mácula que afecta a un número grandísimo de la población.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Cuántos se prevén en este congreso?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- La asistencia al congreso de la Sociedad de Retina y Vítreo, en general, es muy numerosa en España para el volumen de oftalmólogos que hay, porque pensamos que es una patología que está en actividad y por eso interesa tanto a los oftalmólogos. Se prevé que asistan entre 300 y 350 oftalmólogos y se va a celebrar en el Palacio de Congresos nuevo de Bilbao, que es un privilegio el poder estar allí, ya que tiene todas las condiciones para tener una audiencia cómoda y con todos los

medios audiovisuales más modernos a nuestra disposición. En este sentido, mi hermano, el Dr. Gonzalo Corcóstegui, ha trabajado duramente para hacer un programa que interese a todos.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Qué otras actividades se van a desarrollar?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Realmente tenemos una actividad que es muy interesante, que hemos intentado combinar los del GEMU con la Sociedad Española de Retina y Vítreo, y que los organizadores de Bilbao, tanto mi hermano Gonzalo Corcóstegui como Juan Durán de la Colina, han trabajado para poder tener allí una reunión agradable. Para ello han conseguido que para el Viernes a la noche se cierre el museo Guggenheim, bien conocido por todos, para los asistentes al GEMU y para los asistentes a la Sociedad Española de Retina y Vítreo; así podremos disfrutar del museo los oftalmólogos exclusivamente, y podremos allí compartir nuestras experiencias y pasar un buen rato visitando el museo. Creo que es una oportunidad única también de visitar el museo Guggenheim.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Qué otras actividades se pueden desarrollar?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Bien, aunque yo vivo en Barcelona soy bilbaíno de origen y por tanto pienso que el País Vasco nos da muchas oportunidades para visitar muchos lugares y pequeños pueblos y disfrutar de la comida y del encanto de sus paisajes y de su gente. Creo que realmente es un lugar para pasar unos días. Probablemente en febrero el tiempo es lluvioso y hay que ir provisto de paraguas y pertrechado para eventualidades climáticas, pero es parte del encanto del País Vasco. Tiene las ventajas de que las distancias son cortas y se puede caminar; quien quiera ir a San Sebastián o al interior lo puede hacer en pocos minutos y poder disfrutar también de una gastronomía excepcional en cualquier lugar y a un precio razonable muchas veces. Creo que es una oportunidad para pasar el fin de semana en el País Vasco. También creo que es importante destacar que hay siempre muchas manifestaciones culturales muy típicas del País Vasco y que la gente puede estar el domingo conociéndolas, que es muy interesante. En Bilbao sin dudas les proveerán de programas y de las actividades que hay en el propio Bilbao y en zonas de su alrededor. Yo estoy seguro de que todo el que vaya va a tener una estancia muy agradable, ya que la gente es muy hospitalaria, siendo el turismo poco abundante y siempre bien recibido.

FUTURO Y CAMBIOS

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Cuál es el futuro que prevé para la Sociedad Española de Retina y Vítreo?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- El futuro lo tenemos toda la junta directiva y todos los oftalmólogos en nuestra mano; pensamos en potenciar las reuniones para que la patología vitreoretiniana pueda llegar con más alcance a toda la gente. Digamos que vamos a continuar un poco la obra de Antonio Piñero y queremos que la patología vitreoretiniana sea de alcance y pueda hacerse brillante y eficazmente en nuestro país, de tal manera que la población pueda beneficiarse de las aportaciones nuevas que hay. Creo que el diagnóstico y el tratamiento en esta patología ha tenido un cambio espectacular y va a seguir cambiando.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Cuáles son los cambios que se prevén en la patología vitreoretiniana en el futuro?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Los cambios más notables son los que vamos a comentar en el congreso, es decir, todos los síndromes de tracción sobre la retina, cómo se van a poder mejorar, cuáles son los instrumentos que en la actualidad pueden beneficiarnos para la cirugía y cuál debemos adquirir para nuestro elemento para diagnóstico y tratamiento, y por último creemos que es muy importante seguir enfocados en el tratamiento de la degeneración macular asociada a la edad, una enfermedad que afecta a un altísimo número de la población en todo el mundo, y que por supuesto España, yo creo que somos pioneros en los estudios.

INFORMACION OFTALMOLÓGICA.- ¿Dónde se van a celebrar los próximos congresos?

DR. BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA.- Hay la tradición uno en Madrid y otro fuera de Madrid. Sé que el próximo, en el año 2001, será en Madrid, y estamos queriendo hacer algo especial. Aunque los que se han hecho hasta ahora han sido excelentes hay que cambiar porque el mundo nos exige cambios y queremos hacer una reunión un poquito más grande en el próximo año 2001 en Madrid y para ello estamos ya trabajando para conseguir que ello sea posible. Así que si acuden en febrero a Bilbao les esperamos también en el 2001 en Madrid, y ya estamos trabajando para tener un programa también altamente excitante, tanto en clínica como en cirugía. Les esperamos a todos los interesados en la Retina y el Vítreo en Bilbao.

5^{os} Encuentros Oftalmológicos de Catalunya, Balears i València
(Vic, 31 de marzo - 1 de abril de 2000)



«Enfermedades inflamatorias del ojo»

La ciudad de Vic, a unos 60 kilómetros de Barcelona, acogerá, los días 31 de marzo y 1 de abril los 5^{os} Encuentros Oftalmológicos de Catalunya, Balears i València. Organizados por la Societat Catalana d'Oftalmologia, tendrán como tema monográfico: «Enfermedades Inflamatorias del Ojo».

Dentro de los actos de Primavera, organizados por la Societat Catalana d'Oftalmologia, bianualmente se celebran los Encuentros Oftalmológicos de habla común, que son itinerantes desde su primera edición que se celebró en Peñíscola (Castelló de la Plana) en 1992, la siguiente en la Seu d'Urgell (LLeida) en 1994, en Maó (Balears) en 1996, y la última hará pronto dos años en Morella (Castelló de la Plana) en 1998.

La próxima edición tiene prevista su celebración en Impevic, en el edificio "el Sucre", una antigua fábrica de azúcar excelentemente restaurada últimamente y con unas magníficas instalaciones, en la ciudad de Vic, en el interior, en las tierras llanas de Osona, a unos 60 kilómetros de Barcelona.

El tema monográfico elegido ha sido "Enfermedades Inflamatorias del Ojo", y se podrán presentar comunicaciones libres y pósters para su evaluación. Los idiomas oficiales son el catalán y el español y no hay prevista traducción simultánea.

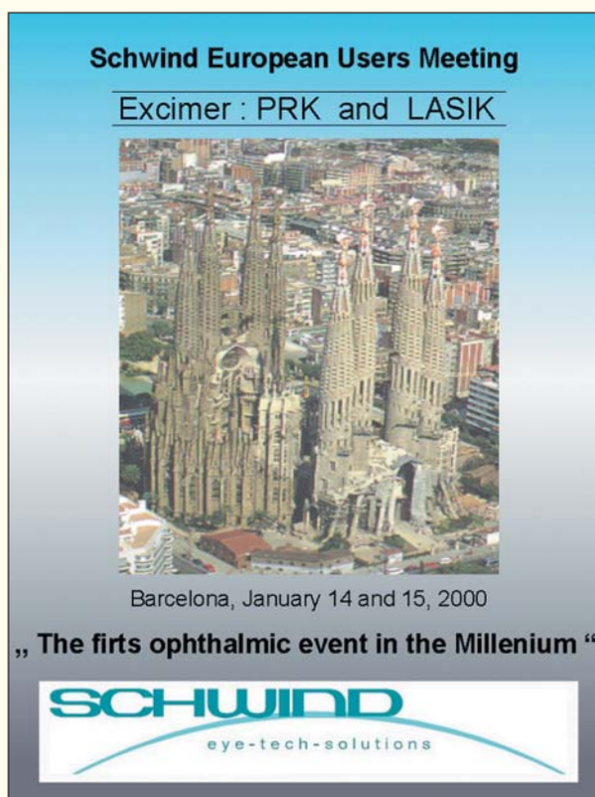
Para más información, pueden dirigirse a: Catalana de

Congressos i Serveis. Sant Pere Mitjà, 17 08003 Barcelona. Tel.

933190955. Fax 933191853. E-mail: catcongressos@minorisa.es.

Http: www.minorisa.es/catcongressos.

Reunión de Usuarios Europeos de Schwind Excimer: PRK y LASIK



Programa

Enero 14, 2000

- 14,00-18,00 h. Cirugía en Directo con Lasik Wetlabs Lasik
Instituto Oftalmológico de Barcelona, Dr. Coret
Avda. Diagonal, 632
- 20,30 h. Cena de Usuarios Europeos
Puerto Olímpico

Enero 15, 2000

- 9,00-14,00 h. Reunión de Usuarios Europeos
Hotel Arts Barcelona
Calle Marina, 19-21
(Ponentes: C. Carriazo, P. Rozsival, G. Tassinari, T. Seiler, C. Hartmann, A. Coret, A. Castillo, J. Matamoros, L. Cadarso)
- 14,30 h. Almuerzo
Salida

Se ofrecerá un especial programa de visitas para el viernes por la tarde y el sábado por la mañana.

Para reservas de hotel sírvanse contactar con:
C.B. TRAVEL, S.A.
C/. Balmes, 89-91
08088 Barcelona

Teléfono: 93 453 32 32
Fax: 93 451 48 53
Persona de contacto: Srta. M.^a José Estrach

“

Se celebrarán en la localidad de Vic, en el edificio "el Sucre", una antigua fábrica de azúcar excelentemente restaurada últimamente y con unas magníficas instalaciones

”

Se celebró en Bilbao, organizado por la Asociación Oftalmológica del Norte

Homenaje al Dr. José Luis Munoa Roiz

En el transcurso de un muy emotivo acto, la Asociación Oftalmológica del Norte tributó un homenaje en Bilbao a su presidente consejero, el Dr. José Luis Munoa Roiz. En el transcurso del mismo se le hizo entrega de una placa conmemorativa por su brillante trayectoria profesional.

El viernes 18, en el Hotel Carton de Bilbao, la Asociación Oftalmológica del Norte rindió un homenaje a su presidente consejero, José Luis Munoa Roiz, con entrega de una placa conmemorativa por su brillante trayectoria profesional, que resaltó con emocionadas palabras el presidente de la Sociedad, Dr. Damborenea. Brevemente, recordó:

- Profesor de Oftalmología.
- Profesor de Historia de la Medicina.
- Profesor de Historia de la Oftalmología.
- Profesor de Ética y Deontología.
- Ha dirigido más de una decena de tesis doctorales.
- Ha intervenido en varios capítulos de 10 libros.
- Tiene 50 publicaciones de Oftalmología.
- 5 de Historia de la Medicina.
- 6 publicaciones diversas.
- 7 trabajos de investigación.
- Ha sido invitado como conferenciante en distintos congresos de Oftalmología.
- Pertenece a 20 sociedades científicas.

Trabajador incansable como Jefe del Servicio de Oftalmología de la Cruz Roja de San Sebastián, más tarde en la Residencia Nuestra Señora de Aranzazu y, por último, en la Policlínica Guipúzcoa. Consulta privada que viene atendiendo desde 1957.

También resaltó sus múltiples trabajos de la especialidad y su humanismo como médico al pertenecer a la exclusiva Sociedad de Médicos Escritores; los dos se emocionaron al recordar los tiempos pasados en la Clínica Castroviejo de Nueva York.

A continuación el Dr. Encinas habló de la personalidad humana del Dr. Munoa. En resumen, dijo que: «por haber trabajado codo a codo con el Dr. Munoa durante 10 años puedo asegurarles que la media de trabajo diaria de José Luis Munoa es de unas 16 horas, así ha podido mantenerse muy actualizado en conocimientos diversos de la especialidad, preparar sus trabajos y publicaciones, así como las sesiones de quirófano y la consulta privada».

Siempre con buena cara, exquisitos modales, sin voces desagradables, sonrisa fácil y



De izquierda a derecha, los Dres. A. Damborenea, J. L. Munoa y D. Encinas.

respuestas en los momentos más inoportunos a cualquier tema con agrado y amplitud de conocimientos. Las palabras agobiado, traumatizado, exhausto, sentirse mal, dolor de cabeza... no han existido en su vocabulario.

Toda su vida ha sabido aguantar con igual talante los buenos y malos momentos, siendo amigo de sus amigos, fácilmente abordable y con ganas de hacer favores, en conclusión es una rara especie que todos de alguna manera deberíamos de imitar.

En la actualidad se le ve feliz y con expresión risueña, con la alegría del deber cumplido y el mismo entusiasmo que en años mozos.

El Dr. Fontecha recordó cómo al acabar su carrera universitaria fue el primero que, sin recomendación alguna, le ofreció su servicio de la Cruz Roja y consulta privada para iniciarse en la Oftalmología y por último el Dr. G. Corcóstegui le recordó y agradeció cómo, a últimas horas de la noche, cuando finalizaba el Dr. Munoa su consulta por teléfono, le asesoró en alguno de sus primeros trabajos.

PALABRAS DEL DR. MUNOA

En su intervención, el Dr. Munoa comenzó rehuendo calificar el acto como «inmerecido», ya que, recordando al Dr. Galo Leóz con motivo de la imposición de la «Medalla del trabajo», utilizar tal adjetivo podría poner en cuestión a los

organizadores del acto, pues «de tal afirmación se derivaba que habían cometido un grave error de evaluación, y por tanto, su competencia en el caso era mas que dudosa. Por mi parte, en esta ocasión considero que ha primado el sentimiento de amistad que funciona como un astigmatismo mental y tiende a deformar al imagen del amigo que se trata».

Pasó seguidamente a describir su «verdad». Empezó señalando que «lo que debe quedar en la memoria y en el recuerdo es lo mucho que debo a mis amigos. A Gustavo Leoz y Rafael Bartolozzi, que en 1950 impulsaron la elección de la especialidad, incorporándome a un grupo de aspirantes a oftalmólogos compuesto por Pedro Amías, Manuel Ojeda, Miguel Fernández, Federico Moreno y Antonio Rivera. A Carlos García Alíx, que me apoyó en mi pretensión de trabajar en los Estados Unidos; a Antonio Damborenea, que fue en aquellas circunstancias un entrañable amigo; a Enrique Albusua, jefe del Servicio de la Cruz Roja de S.S.; a Luis S. Granjel, que me dirigió la tesis en su cátedra de Historia de la Medicina; a Emiliano Hernández Benito, por el privilegio de su enriquecedora amistad; a Antonio Beristaín, que desde la dirección del Instituto de Criminología, y con cierto juicio, me impulsó a ampliar mis inquietudes intelectuales; etc.»

A continuación, ya de forma más concreta, explicó que «en la profesión, aporté lo mejor de

mis posibilidades desde que asumí la correspondiente responsabilidad individual, y escribí mis experiencias, interpretaciones y opiniones, inducido por un imperativo disciplinario que se complementaba, siempre que surgía una oportunidad, con trabajos acerca de Historia de la Medicina o con evasiones literarias con evidente influjo profesional».

Por su parte, «en la docencia, he procurado establecer un clima de respeto mutuo, atento a los juicios y sensibilidades individuales. En mi cargo actual, en el que imparto «Ética y Deontología» en el Master de Criminología, y donde se involucran y confunden criterios morales, económicos y hasta políticos, procuro que mi independencia intelectual al exponer y juzgar los diferentes problemas sea compatible con el respeto que merecen las personas que me escuchan».

Finalmente, «en cuanto a mi modesta obra escrita acerca de temas diversos y derivada de mi condición de lector compulsivo, quizá se pueda incluir dentro de esa evidencia real y objetiva pero siempre enigmática ¿por qué escriben tanto los médicos? En una revisión de 2.000 revistas profesionales publicadas en España en 1994, ¡¡526 eran de Medicina!! ¿Por qué se sienten impulsados a plasmar sus inquietudes, tanto profesionales como intelectuales, con tal amplitud y prolijidad que a veces uno duda si se encuentra frente a un médico-escritor o a un escritor-médico?. Es imposible evadir ese dilema cuando se lee a Sigmund Freud, a Gregorio Marañón o a Antón Chejov. Quizá ya estaba en la intuición de los griegos al declarar a Apolo dios de la Medicina y de la Lírica. Así es lícito preguntarse, ¿es por eso que la magia de la palabra se convirtió en aliada natural del arte de curar y gustan de compartir sus experiencias?»

El Dr. Munoa concluyó su intervención reiterando su agradecimiento «a todos los que me habéis regalado la selecta prerrogativa de vuestra amistad; asumo con profundo reconocimiento esta deuda cordial y gratificante, pero frente a la que me considero insolvente para corresponder con adecuada reciprocidad».

Interesante campaña de PHARMACIA & UPJOHN entre la comunidad oftalmológica de España



Hay muchas miradas puestas en su caso; casos clínicos de Healon®5

La empresa líder en productos viscoelásticos, PHARMACIA & UPJOHN, ha puesto en marcha una interesante campaña entre el colectivo de oftalmólogos españoles. Bajo el lema «HAY MUCHAS MIRADAS PUESTAS EN SU CASO», podrán participar todos los cirujanos oftalmólogos que envíen aquellos casos clínicos de cirugía ocular que consideren más interesantes y en los que utilicen Healon®5. Tres atractivos premios esperan a los mejores casos. Por su evidente interés, reproducimos seguidamente el texto íntegro que ha dado a conocer PHARMACIA & UPJOHN al convocar esta campaña.

Como Ud. sabe Healon®5 es el primer viscoadaptativo capaz de combinar propiedades dispersivas y cohesivas, este hecho le otorga una gran versatilidad que se traduce en un mayor control intraoperatorio para el cirujano.

En la campaña «HAY MUCHAS MIRADAS PUESTAS EN SU CASO», participarán todos los cirujanos oftalmólogos que envíen aquellos casos clínicos de cirugía ocular que consideren más interesantes y en los que utilicen Healon®5. El envío se puede realizar a través su delegado habitual de zona, e-mail, fax o correo. PHARMACIA & UPJOHN publicará los casos clínicos recibidos desde noviembre y hasta el 15 de marzo del 2000.

Un jurado formado por el Dr. Luis Fernández-Vega, el Dr. Miguel Castilla y el Dr. Juan Murube, conjuntamente con el Departamento Médico de PHARMACIA & UPJOHN fallarán durante la celebración de la SECOIR del 2000 en Madrid; la elección de los tres casos clínicos más sobresalientes cuyos autores recibirán los siguientes premios:

1.º PREMIO: Inscripción, alojamiento y transporte a un Congreso Americano

2.º PREMIO: Inscripción, alojamiento y transporte a un Congreso Europeo

3.º PREMIO: Bolsa de viaje de 200.000 ptas. para asistir a un Congreso

Aquellos oftalmólogos interesados en la campaña pueden consultar con su delega-

do de zona de PHARMACIA & UPJOHN o llamar al siguiente teléfono 935 821 760.

Desde PHARMACIA & UPJOHN animamos a todos los oftalmólogos de España a participar en la campaña de

Healon®5 y agradecemos de antemano el interés y la confianza depositada en nuestros productos y servicios.



“

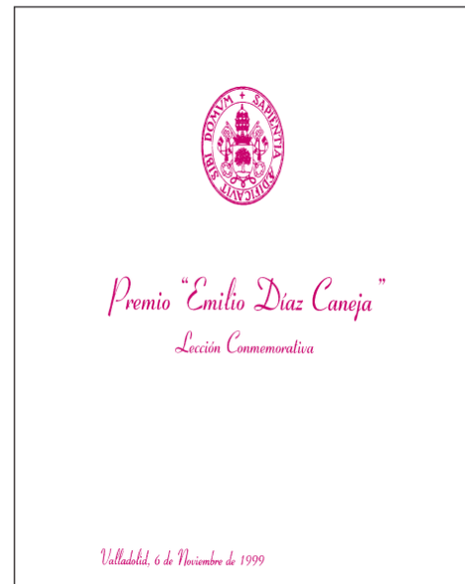
Podrán participar todos los cirujanos oftalmólogos que envíen aquellos casos clínicos de cirugía ocular que consideren más interesantes y en los que utilicen Healon®5. PHARMACIA & UPJOHN publicará los casos clínicos recibidos desde noviembre y hasta el 15 de marzo de 2000

“

El galardonado y encargado de impartir la Lección Conmemorativa fue el
Prof. Miguel N. Burnier

Premio «Emilio Díaz Caneja»

El Paraninfo de la Universidad de Valladolid acogió, el 6 de noviembre, el insigne acto del Premio «Emilio Díaz Caneja». El galardón y la lectura de la Lección Conmemorativa recayó, en esta ocasión, en el Prof. Miguel N. Burnier, cuya interesante disertación llevó por título «Investigación y formación en Oftalmología».



Bajo la organización — una vez más excelente— del Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA), el acto solemne de la Lección Conmemorativa «Prof. Emilio Díaz Caneja» volvió a dar el carácter de las más espléndidas ocasiones al Paraninfo de la Universidad de Valladolid, en la mañana del pasado 6 de noviembre.

El Programa de esta importante convocatoria del colectivo oftalmológico se abrió, tras las primeras palabras de presentación, con una breve semblanza de D.^a Trinidad Arroyo, a cargo del Dr. C. López de Letona, autor a su vez de un interesante trabajo titulado «Trinidad Arroyo Villaverde y la Oftalmología Española (1898)», editado bajo el auspicio de la Diputación Provincial de Palencia y que se entregó durante el acto.

A continuación se desarrolló la intervención del Presidente de la Sociedad Española de Oftalmología, el Prof. A. Domínguez Collazo. A ella le siguió el Elogio y petición del padrino, Prof. J. Cuevas Alvarez.

La Lección breve estuvo a cargo del Profesor Miguel N. Burnier y llevó por título: «Investigación y formación en Oftalmología». Después de esta interesantísima exposición tuvo lugar la imposición de la medalla al galardonado.

La intervención del Rector de la Universidad de Valladolid precedió a la clausura del acto por el Presidente de la Junta de Castilla y León.

Como no podía ser de otra forma, el acto tuvo un brillante colofón: la actuación musical a cargo de la Camerata Hispania.

Hospital General Universitario de Alicante

25 Aniversario del Servicio de Oftalmología

El pasado 20 de noviembre se celebró en el Hospital Universitario de Alicante la conmemoración de los 25 años del Servicio de Oftalmología, desde que fuera jerarquizado en 1974 hasta la actualidad y cuya jefatura ha desempeñado ininterrumpidamente durante ese período el Dr. José Belmonte Martínez, Profesor Titular de la Facultad de Medicina de la Universidad Miguel Hernández.

El acontecimiento permitió congregarse a un gran número de oftalmólogos, unos que se formaron en ese Hospital, la mayoría como Residentes o como Asistentes que hicieron la especialidad, entonces permitida por la legislación, otros que, simplemente, iniciaron allí sus andaduras y los Residentes que en la actualidad están realizando la especialidad, hasta un total de 36. También estuvieron lógicamente todos los miembros presentes y antiguos del staff jerarquizados (8) y no jerarquizados (4), así como el anestesista que permanentemente trabajó en el quirófano de Oftalmología. Además acudió al acto el personal de enfermería y administrativo tanto del área quirúrgica, como de hospitalización, consultas externas y ambulatorio que pasó por el Servicio o que todavía desempeña su trabajo en el mismo. Con alguna ausencia muy justificada, en total acudieron prácticamente todos los convocados, cerca de 80 personas, añadiendo a los delegados de los laboratorios ALCON CUSI, ALLERGAN, CIBA VISION, MSD CHIBRET y PHARMACIA & UPJOHN que, como parte sustancial de la historia, fueron igualmente invitados, además de colaborar generosamente en la financiación del acontecimiento.

El acto se inició, en el Salón de Actos de Consultas Externas del Hospital General Universitario de Alicante, con las



Asistentes a este acto conmemorativo de los 25 años del Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario de Alicante.

que pasaron y se fueron e incluso los viejos maestros que a su vez enseñaron a los más maduros.

DIDÁCTICA CONFERENCIA

Tras un descanso que permitió intercambiar saludos y comentarios entre todos los asistentes, algunos de los cuales no se veían desde varios años atrás, el Dr. Alfonso Arias Puente, que estudió la carrera de Medicina en la Universidad de Alicante, fue Alumno Interno y dio

sus primeros pasos en la Oftalmología en ese Servicio, impartió una conferencia muy didáctica sobre los «Aspectos actuales de la Cirugía Refractiva».

A continuación todos se trasladaron al Restaurante Maestral, donde se celebró un almuerzo, seguido de una animada tertulia que facilitó reforzar la conexión entre los más nuevos y los más viejos componentes del Servicio, permitiendo, en palabras del Dr. Belmonte, «... ratificar la persistencia de un espíritu de compañerismo, cordialidad y respeto mutuo como características más peculiares y destacables de esos años», al conseguir reunir a la práctica totalidad de los convocados, así como «... la sinceridad del afecto y la armonía entre todos más allá del tiempo, de las distancias físicas y del nivel profesional...».

La jornada finalizó con votos de todos para organizar futuras reuniones de estas características.

palabras de bienvenida del Dr. José Belmonte y la exposición de una semblanza sobre los 25 años del Servicio de Oftalmología, en la que recordó sus momentos y etapas más significativos, haciendo una mención especial de todas las per-

sonas que, junto a él, desempeñaron en ese período su labor y, particularmente, de aquellas vinculadas al mismo todos esos años de forma ininterrumpida, con un recuerdo personal, cariñoso y emotivo, para los que todavía están, los

“

El acontecimiento permitió congregarse a un gran número de oftalmólogos, unos que se formaron en ese Hospital, la mayoría como Residentes o como Asistentes que hicieron la especialidad, entonces permitida por la legislación, otros que, simplemente, iniciaron allí sus andaduras y los Residentes que en la actualidad están realizando la especialidad

”

Ciba Visión y QLT avanzan hacia la fase final del proceso de autorización

El Comité Asesor de la FDA recomienda la autorización de la terapia con Visudyne® para la degeneración macular asociada a la edad (DMAE) de tipo neovascular



Según se anunció el pasado 18 de noviembre, el subcomité de productos oftálmicos de la Food and Drug Administration (FDA) de los Estados Unidos ha recomendado la autorización de la terapia con Visudyne® (verteporfín inyectable) para el tratamiento de la degeneración macular asociada a la edad (DMAE) de tipo neovascular, la principal causa de ceguera en las personas de más de 50 años de edad. La conclusión ha sido que la terapia con Visudyne® está especialmente indicada en los pacientes con neovascularización coroidea (NVC) subfoveal predominantemente clásica, que es la indicación propuesta por las compañías que han desarrollado conjuntamente el producto: CIBA VISION —la División de Oftalmología de NOVARTIS— y QLT Photo Therapeutics Inc.

La FDA no pidió al comité que votara formalmente a favor de la autorización, sino que solicitó asesoramiento sobre la eficacia y la confirmación de la seguridad y del etiquetado del producto. Al término de la reunión, los miembros del comité expresaron su opinión de que la terapia debería ser aprobada. La FDA tendrá en cuenta las conclusiones del comité cuando complete su revisión de la solicitud para la terapia con Visudyne®, presentada el 16 de agosto de 1999. La FDA espera tomar una decisión final acerca de la autorización de Visudyne como muy tarde el 2 de febrero del 2000. También está pendiente el registro en la Unión Europea, Canadá, Suiza, Noruega, Islandia, Australia y Nueva Zelanda.

«El respaldo actual nos acerca al momento de poder ofrecer un tratamiento muy necesario para los muchos pacientes que padecen los devastadores efectos de la degeneración macular asociada a la edad (DMAE) de tipo neovascular», ha dicho Luzi von Bidder, Presidenta de la Unidad Oftalmológica de CIBA

VISION a nivel mundial. «Esperamos la decisión final de la FDA y, con ella, la oportunidad de introducir esta nueva terapia prometedora a comienzos del año que viene».

La DMAE neovascular destruye típicamente la visión central, necesaria para leer, conducir y reconocer las caras. La afección se caracteriza por la formación de vasos sanguíneos anormales (neovascularización coroidea o NVC) que se desarrollan en la zona central de la retina, denominada mácula. Estos vasos dejan escapar líquido y producen finalmente la formación de tejido cicatricial, que destruye la visión central en un corto plazo de tiempo, de dos meses a tres años. Habitualmente, sólo un 10-15% de los 500.000 pacientes que se estima que desarrollan DMAE neovascular en todo el mundo cada año son elegibles para los tratamientos existentes. Los expertos médicos estiman que entre un 40% y 60% de todos los casos de DMAE neovascular desarrollarán lesiones predominantemente clásicas a medida que progresa la enfermedad.

La terapia con Visudyne® es un procedimiento en dos fases: en primer lugar, se inyecta el compuesto por vía intravenosa en el brazo del paciente. El producto se acumula en los vasos anormales del ojo. Luego, el fármaco es activado mediante la aplicación en el ojo del paciente de luz no térmica emitida por un láser. Una vez activado, Visudyne® actúa sobre los vasos sanguíneos anormales provocando el cese de su desarrollo y la estabilización de la correspondiente pérdida de visión. En la angiografía fluoresceínica, la terapia con Visudyne® no parece lesionar los vasos sanguíneos normales de la retina, incluso después de tratamientos múltiples.

CIBA VISION CORPORATION y QLT Photo Therapeutics Inc. están desarrollando conjuntamente la terapia con Visudyne® para el tratamiento de diversas afecciones oculares. Una vez conseguida la autorización, CIBA VISION comercializará el producto en todo el mundo, mientras que QLT se responsabilizará de la fabricación de Visudyne®.

Se desarrollan en las Delegaciones Territoriales de la ONCE

Presentaciones en Sevilla y Valencia del libro «ESPAÑA VE BIEN»

La Organización Nacional de Ciegos (ONCE) ha desarrollado en noviembre y diciembre sendos actos de presentación del libro «¿España ve bien?», editado en colaboración con PHARMACIA & UPJOHN y que se distribuirá entre los principales centros de investigación oftalmológica de España y Europa, así como en las principales universidades y Colegios profesionales. Como este periódico ya adelantó en su día, en el libro se recogen los resultados de más de 9.000 revisiones oculares que se realizaron a lo largo de la campaña «Prevención '98: Mira por tus ojos», que la ONCE llevó a cabo el pasado año por toda España. Las presentaciones tuvieron lugar en las sedes respectivas de las Delegaciones Territoriales de la ONCE; la primera, el 5 de

noviembre en Sevilla, y la segunda, el 28 de diciembre en Valencia.

Según se explicó ante los medios de comunicación, se trata, sin duda, del mayor estudio oftalmológico que se ha realizado en España y pretende contribuir, en la medida



de lo posible, a facilitar a los profesionales de la Oftalmología unos datos que les ayuden en su batalla contra la ceguera. El estudio, basado en los datos recogidos a lo largo de casi un año que duró la campaña «Prevención '98», organizada por la ONCE y que contó con la colaboración de varias empresas privadas y la Sociedad Española de Oftalmología y el Colegio Nacional de Ópticos y Optometristas, analiza la Prevención de las enfermedades oftalmológicas hereditarias, la Prevención de la ceguera en 1998, la Situación refractiva y la agudeza visual de los pacientes revisados, las Patologías de los Polos anterior y posterior, el Glaucoma, la incidencia de la Diabetes en las enfermedades oculares y concluye con un estudio descriptivo de todas estas alteraciones.

Se celebró en Barcelona entre el 25 y el 27 de noviembre de 1999

30º Congreso de la Societat Catalana d'Oftalmologia

Con fecha algo adelantada, con respecto a años anteriores y con la finalidad de alejarnos del puente de la Constitución, celebramos el 30º Congreso de la Societat Catalana d'Oftalmologia durante los días 25, 26 y 27 de noviembre de 1999, en el Hotel Fiesta Palace de Barcelona.

Dr. Joaquín Arumí Bonet

El jueves 25 por la tarde se abrió con Speaker's Corner que corrió a cargo del Dr. Juan Álvarez de Toledo, del Instituto Oftalmológico Barraquer, con el tema «Complicaciones en Lasik». A continuación el Dr. Aurelio Rilo Bertrán, Jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital de l'Esperit Sant de Santa Coloma de Gramanet, habló sobre «Nuevos recursos en facoemulsificación». Finalmente el Dr. José García-Arumí, del IMO y Jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona, disertó sobre «Cirugía vitreoretiniana en traumatismos oculares».

Después de un breve descanso tuvo lugar la Conferencia Magistral sobre «Apoptosis, neuroprotección y glaucoma» a cargo del Dr. Pedro Cosino Fernández-Vila del Complejo Hospitalario de Pontevedra. Fue presentado por la Dra. Concepción Larena que, a continuación, moderó un animado coloquio.

Al día siguiente, a las 9,00 horas de la mañana, tuvo lugar la inauguración del Congreso, cuyo tema era «Las Edades en Oftalmología», con unas palabras de bienvenida del Dr. Joaquín Arumí Bonet, Jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital de Sant Joan de Déu de Barcelona y Presidente de la Societat Catalana d'Oftalmologia. Seguidamente tuvieron lugar las comunicaciones libres, actuando como presidenta la Dra. Alicia Galán Terraza del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona y como secretario el Dr. Fernando Rodríguez del Hospital San Pau de Barcelona.

Tras el descanso se reanudó la sesión con las conferencias sobre el tema Oftalmopediatría, siendo presidente el Dr. Ramón Quintana del Hospital Clinic de Barcelona y secretaria la Dra. Eulalia Rusiñol del Centre Oftalmologic Rubí de Rubí.

El primer tema fue «Bloqueo lagrimal congénito», a cargo de la Dra. Mariona Vidal Santacana del Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona. El segundo «Catarata congénita», a cargo de la Dra. Roser Pascual Cuch también del Hospital Sant Joan de Déu, el tercero versó sobre «Retinoblastoma» por los Dres. José García-Arumí y Juan José Gil Gibernau, ambos del Hospital de Vall d'Hebrón de Barcelona. En último lugar el Dr. Borja Corcóstegui habló del «Tratamiento quirúrgico de la ROP».

Rompiendo el esquema científico de la reunión, tuvo lugar el nombramiento de los prime-

ros «Miembros de Honor» de la Societat Catalana d'Oftalmologia, recayendo dicho mérito en los Dres. Gustavo Leoz de la Fuente, Manuel Burch Barraquer, Alfredo Arruga Forgas y Joaquín Barraquer Moner, que excusó su asistencia por haber contraído un compromiso previo, siendo representado por su buen amigo y colaborador el Dr. Alfredo Muiños.

A continuación, el Dr. Gustavo Leoz nos ofreció una conferencia sobre «Aportación de la oftalmología española en el tratamiento de la retina».

La mañana finalizó con la Mesa Redonda sobre «Revisión actualizada de la Esotropía congénita», organizada y moderada por el Dr. Alfonso Castanera de Molina del Instituto de Oftalmología Pediátrica de Barcelona. Contó como ponentes con los Dres. Enrique Alemán del Instituto Catalán de la Retina de Barcelona, Dra. Teresa Palomar del Hospital Clínico Universitario de Zaragoza, José María Panadés del Instituto Balear de Oftalmología de Palma de Mallorca y Eugene Helveston de Indiana University (Indianapolis).

Comenzó la tarde con las Comunicaciones Libres bajo la presidencia del Dr. José Callizo, Jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital Joan XXIII de Tarragona y actuando como secretario el Dr. David Andreu del Hospital Germans Trias i Pujol de Badalona.

Tras el descanso y con la presidencia de la Dra. Carmen Jurjo tuvo lugar la conferencia sobre Diagnóstico diferencial de las neuropatías ópticas a cargo del Dr. Jorge Arruga Ginebreda de la Ciudad Sanitaria Bellvitge de Hospitalet de Llobregat.

A continuación empezó la Mesa Redonda organizada y moderada por el Dr. Joan Prat Bartomeu de la Ciudad Sanitaria Bellvitge de Hospitalet del Llobregat, sobre «Cirugía Estética Palpebral». Participó el Dr. Antonio Brualla de la Clínica Tres Torres de Barcelona con el tema «Resurfacing Periocular». El Dr. Ramón Medel del IMO y del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona con «Blefaroplastia superior». El Dr. Miguel Tazartes de París con «Blefaroplastia inferior» y la Dra. Ana Martínez de los Hospitales IMAS de Barcelona con «Tratamiento de pequeñas lesiones benignas palpebrales».

El sábado por la mañana se inició la última sesión del Congreso con las correspondientes Comunicaciones Libres, bajo la presidencia

del Dr. Víctor Menezo del Hospital Provincial de Castelló de la Plana y la secretaria de la Dra. Conchita Larena del Hospital Clinic de Barcelona.

Tras el descanso tuvo lugar la Conferencia Magistral a cargo del Prof. José Luis Menezo sobre «Pseudofaquia ayer y hoy», seguida de la Mesa Redonda cuyo tema fue «Controversias en la cirugía de la catarata» organizada y moderada por los Dres. Miguel Castilla Céspedes, jefe del Servicio de Oftalmología de los Hospitales IMAS de Barcelona y Francisco Duch Mestres del Hospital de Sant Pau de Barcelona. Actuaban como ponentes el Dr. Jorge Armentía del Hospital IMAS de Barcelona, el Dr. José Ángel Cristóbal del Hospital Clínico Universitario de Zaragoza, el Dr. Raimundo Llanas del Hospital Park Taulí de Sabadell, el Dr. Aurelio Rilo Jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital de l'Esperit Sant de Santa Coloma de Gramanet.

Puso colofón al programa científico la Mesa Redonda sobre «Degeneración macular asociada a la edad: posibilidades actuales de tratamiento», moderada por el Dr. Guillermo Roca Linares de la Ciudad Sanitaria Bellvitge de Hospitalet de Llobregat. Desarrollaron los temas: «Fotocoagulación de drusas blandas» el Dr. José María Ruiz del Instituto Oftalmológico de Alicante. «Radioterapia en la DMAE. Estado actual» por el Dr. José María Caminal de la Ciudad Sanitaria Bellvitge de Hospitalet de Llobregat. «Fotocoagulación MNVSR con láser» por el Dr. Daniel Vilaplana del Institut d'Oftalmologia Barraquer de Barcelona. «Terapia fotodinámica. Aplicación actual» por el Dr. Jordi Monés del IMO y «Translocación macular en la NVSR» por el Dr. Carlos Mateo del IMO y del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona.

Además se presentaron diversas Comunicaciones en Panel.

Contamos con una amplia exposición comercial por parte de Laboratorios Farmacéuticos y de suministros de aparatos de exploración y tratamiento.

Con unas palabras de agradecimiento para todos los ponentes y asistentes, el Dr. Joaquín Arumí dio por clausurado el 30.º Congreso de la Societat Catalana d'Oftalmologia.

El tema seleccionado para el 31.º Congreso a celebrar los días 22, 23 y 24 de noviembre de 2000 es: «Urgencias en Oftalmología».

Presentación del Hospital Oftalmológico Internacional de Madrid



Prof. Dr. José Fernández-Vigo, director médico.

El pasado 13 de octubre abrió sus puertas en la capital de España el Hospital Oftalmológico Internacional de Madrid. Se encuentra ubicado en un edificio de cinco plantas, con más de tres mil metros cuadrados de superficie útil, dedicado íntegramente al cuidado de los ojos. Este Hospital es una institución privada que pretende aplicar un modelo basado en la asistencia oftalmológica integral y colaborar con otras instituciones sanitarias, docentes, investigadores o benéficas para desarrollar la Oftalmología.

El Hospital Oftalmológico Internacional de Madrid está dirigido por el Prof. Dr. José Fernández-Vigo, Catedrático Universitario, que coordina el equipo formado por los Doctores Baeza, Bilbao, Crespo y S. Figueroa, profesiona-

les todos con amplia experiencia en el campo de la Oftalmología madrileña.

Según José María Martínez, Director General, «la suma de esfuerzos del Instituto Oftalmológico de Alicante, de Plurimed, de capital Riesgo Madrid y del Instituto Cántabro de Oftalmología, ha hecho posible la materialización de una realidad largo tiempo deseada». De esta forma, el Hospital Oftalmológico Internacional se concibe como un centro innovador y de última generación, especializado no sólo en cirugía refractiva, sino también en el estudio, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades de los ojos. Cuenta con dos de los más avanzados quirófanos de cirugía ambulatoria dotados, entre otros instrumentos, con un láser Excimer, un facoemulsifi-



José María Martínez, director general.

cador y un vitreotomo posterior y un microscopio quirúrgico.

Además del aspecto médico quirúrgico asistencial, el Hospital Oftalmológico Internacional de Madrid desarrollará importantes acciones en el campo de la Investigación y el Desarrollo (I+D) y para ello dedicará un enorme esfuerzo humano y tecnológico.

ESSILOR

Favorable evolución de las ventas en los 9 primeros meses de 1999

A datos comparables y tasas de cambio constantes, la cifra de ventas de los nueve primeros meses del año 1999 de ESSILOR ha progresado un 3,4%. Según

“

Todas las zonas (Francia, Europa, América de Norte, América del Sur y Asia) contribuyen a la evolución favorable

”

refleja una nota de prensa dada a conocer por el grupo, la cifra de ventas provisional en dicho período alcanzaba los 8.166 millones de francos franceses (1.244, 9 millones de euros). La incidencia de las tasas de cambio ha sido de un +0,4% y la de la ampliación del perímetro de consolidación de un +1,6%, después de la integración de los nuevos laboratorios de prescripción y cesión de la actividad de monturas de lujo.

Como ya se había anunciado, la mejor orientación de la cifra de ventas se confirmaba: el tercer trimestre se sitúa, a datos comparables, en un +5,8%. Todas las zonas (Francia, Europa, América de Norte, América del Sur y Asia) contribuyen a esta evolución favorable.

ESSILOR INTERNATIONAL adquiere las mexicanas VISION CENTER Y ARLENS

Según se ha hecho público en noviembre, ESSILOR INTERNATIONAL ha adquirido la Empresa de Óptica VISION CENTER, ubicada en México DF, con un laboratorio de producción, y el centro de tratamiento antireflejante anexo ARLENS.

Esta compra otorga a ESSILOR el liderazgo de ventas en México, así como una ventaja competitiva muy importante en tratamientos anti-reflejantes.

El éxito de esta operación es debido a la labor realizada, desde 1995, por ESSILOR HISPANO AMERICA Y ESSI-

LOR ESPAÑA, integradas en ESSILOR INTERNATIONAL, para reforzar la presencia del Grupo en el mercado iberoamericano.

Esta operación conjunta es un claro ejemplo más de la estrategia de consolidación y de refuerzo de ESSILOR.

CALENDARIO DE CONGRESOS Y REUNIONES

| CONGRESO / REUNIÓN | LUGAR FECHA DE CELEBRACIÓN | INFORMACIÓN |
|--|---|---|
| PROGRAMA DE POSTGRADO INSTITUTO BARRAQUER Tema: Contactología Clínica | Barcelona, 14 y 15 de Enero, 2000 | Información: Instituto Barraquer Laforja, 88. 08021 Barcelona Tfno.: 93 414 67 98. Fax: 93 414 12 28 E-mail: info@co-barraquer.es |
| 2.º CURSO DE CIRUGÍA DE LA CATARATA: «FACOEMULSIFICACIÓN» Director: Dr. José Ángel Cristóbal Bescós | Zaragoza, 28 de Enero, 2000 | Información: Viajes El Corte Inglés. División Congresos P.º Fernando el Católico, 39. 50006 Zaragoza Tfno.: 976 55 00 39. Fax: 976 56 21 33 E-mail: comercial_zaz@viajeseci.es |
| SYMPOSIUM OFTALMOLOGÍA 2000 Director: Dr. Alfonso Arias Inscripción gratuita patrocinada por ALLERGAN | Hotel Palace (Madrid), 28 y 29 de Enero, 2000 | Información: ALLERGAN: Srta. M.ª José Aguilera Tfno.: 91 807 61 84. Fax: 91 807 61 51 Aula Médica: Tfno.: 91 358 86 57. Fax: 91 358 90 67 |
| ANGIOGRAFÍA (FLUORESCÉINICA E INDOCIANINA) Y LÁSER Director: Dr. José M.ª Ruiz Moreno Sede: Instituto Oftalmológico de Alicante | Alicante, 28 y 29 de Enero, 2000 | Información e Inscripción: 934 73 40 57 E-mail: rdio@oftalio.com |
| CURSO MONOGRÁFICO DE INICIACIÓN A LA OFTALMOLOGÍA Director: Prof. Julián García Sánchez Sede: Instituto Ramón Castroviejo | Madrid, del 31 de Enero al 24 de Febrero, 2000 | Información: Secretaría General Audiovisual y Marketing, S.L. C/. Donoso Cortés, 73, 1.º. 28015 Madrid Tfnos.: 91 544 80 35 y 91 544 58 79. Fax: 91 544 18 47 E-mail: avpm@oftalmo.com |
| VII CURSO BÁSICO DE ESTRABOLOGÍA Instituto Dexeus | Barcelona, del 3 al 5 de Febrero, 2000 | Información: Srta. Carmen Perosanz Tfno.: 93 418 67 89 |
| 1.º SYMPOSIUM INTERNACIONAL GLAUCOMA 2000 Director: Dr. Alfredo Mannelli Inscripción gratuita patrocinada por ALLERGAN | World Trade Center (Barcelona), 11 y 12 de Febrero, 2000 | Información: IMO: Tfno.: 93 418 71 99. Fax: 417 13 01 Aula Médica: Tfno.: 91 358 86 57. Fax: 91 358 90 67 |
| PROGRAMA DE POSTGRADO INSTITUTO BARRAQUER Tema: Diagnóstico y tratamiento de las afecciones de la mácula | Barcelona, 18 y 19 de Febrero, 2000 | Información: Instituto Barraquer Laforja, 88. 08021 Barcelona Tfno.: 93 414 67 98. Fax: 93 414 12 28 E-mail: info@co-barraquer.es |
| III CURSO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO | Bilbao, 26 de Febrero, 2000 | Información: Secretaría General Audiovisual y Marketing, S.L. C/. Donoso Cortés, 73, 1.º. 28015 Madrid Tfnos.: 91 544 80 35 y 91 544 58 79. Fax: 91 544 18 47 E-mail: avpm@oftalmo.com |
| XV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA OCULAR IMPLANTO REFRACTIVA (SECOIR) | Madrid, del 22 al 25 de Marzo, 2000 | Información: Secretaría General Audiovisual y Marketing, S.L. C/. Donoso Cortés, 73, 1.º 28015 Madrid Tfnos.: 91 544 80 35 y 91 544 58 79. Fax: 91 544 18 47 E-mail: avpm@oftalmo.com |
| VI CONGRESO INTERNACIONAL DE CATARATA Y CIRUGÍA REFRACTIVA | Río de Janeiro, del 1 al 4 de Abril, 2000 | Información: LK Assesoria e Promoções Rua General Argolo, 113 - São Cristovão 20921-390 Rio de Janeiro (Brasil) Tfno.: 55 21 5809297. Fax: 55 21 5896751 E-mail: lk@antares.com.br |
| III SIMPOSIO INTERNACIONAL DE OCULOPLÁSTICA Y ÓRBITA Organiza: Dr. José V. Pérez Moreiras Dra. M.ª Consuelo Prada Sánchez | Santiago de Compostela, Mayo, 2000 | Información: CYEX Congresos C/. Horreo, 19 bajo. 15702 Santiago de Compostela Tfno.: 981 55 57 20. Fax: 981 55 57 23 E-mail: congresos@cyex.es |
| LO ÚLTIMO EN GLAUCOMA Director: Dr. Gonzalo Muñoz Ruiz Sede: Instituto Oftalmológico de Alicante | Alicante, 12 y 13 de Mayo, 2000 | Información e Inscripción: Srta. Lydia Cortadellas Tfno.: 965 15 00 25 E-mail: rdio@oftalio.com |
| AMERICAN SOCIETY OF CATARACT & REFRACTIVE SURGERY (ASCRS) | Boston, del 20 al 24 de Mayo, 2000 | Información: American Society of Cataract & Refractive Surgery Meetings Department 4000 Legato Road, Suite 850 Fairfax, Virginia 22033-9925. U.S.A. Tfno.: 1 703 591 2220. Fax: 1 703 591 0614 E-mail: ascrs@ascrs.org |

CALENDARIO DE CONGRESOS Y REUNIONES

| CONGRESO / REUNIÓN | LUGAR FECHA DE CELEBRACIÓN | INFORMACIÓN |
|--|---|--|
| THE 2nd INTERNATIONAL CONGRESS OF THE ARAB OPHTHALMIC ASSOCIATION AND THE 26th ANNUAL MEETING OF THE SYRIAN OPHTHALMOLOGICAL SOCIETY | Damasco, del 28 al 31 de Mayo, 2000 | Información: Syrian Ophthalmological Society P.O. Box 30215 Damasco. Siria Tfno. y Fax: 963 11 2311723 |
| REFRACTIVA'2000 (CURSO INTERNACIONAL) Director: Prof. Jorge L. Alió y Sanz Sede: Instituto Oftalmológico de Alicante | Alicante, 31 de Mayo y 1 de Junio, 2000 | Información e Inscripción: Srta. Lydia Cortadellas Tfno.: 15 00 25 E-mail: rdio@oftalio.com |
| XVIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CONTACTOLOGÍA. V CONGRESO HISPANO-LUSO DE CONTACTOLOGÍA. XXVIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD CANARIA DE OFTALMOLOGÍA | Puerto de la Cruz, del 1 al 3 de Junio, 2000 | Información: Viajes Medysol. Srta. Raquel C/. El Pilar, 50 38002 Santa Cruz de Tenerife Tfno.: 922 27 18 00. Fax: 922 29 18 18 |
| ASOCIACIÓN OFTALMOLÓGICA DEL NORTE MIOPIA EN EL 2000. ACTUALIDAD TERAPÉUTICA | Vitoria, 9 y 10 de Junio, 2000 | Información: C/ Diputación, 4 - 2.º 01001 Vitoria Tfno.: 945 28 23 95. Fax: 945 28 79 41 E-mail: coid@euskalnet.net |
| 13th ANNUAL MEETING OF GERMAN OPHTHALMIC SURGEONS | Nürnberg, 15 y 18 de Junio, 2000 | Información: MCN Medizinische Congress Organisation Nürnberg AG Zerzabelshofstr. 29 D-90478 Nürnberg. Alemania Tfno.: 49 911 3931621. Fax: 49 911 3931620 E-mail: doerfingermcn-nuernberg.de |
| 36th ANNUAL BASCOM PALMER EYE INSTITUTE RESIDENTS DAYS | Miami, 16 y 17 de Junio, 2000 | Información: Bascom Palmer Eye Institute R. Rondar 900 NW 17 Street Miami, FL 33136 Tfno.: 305 326 6110. Fax: 305 326 6417 E-mail: rbondar@bpei.med.miami.edu |
| CONGRESO CONJUNTO DE LA ASOCIACIÓN EUROPEA DE ESTRABISMO Y LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ESTRABOLOGÍA | Barcelona, del 14 al 16 de Septiembre, 2000 | Información: Secretaría General Audiovisual y Marketing, S.L. C/. Donoso Cortés, 73, 1.º 28015 Madrid Tfnos.: 91 544 80 35 y 91 544 58 79. Fax: 91 544 18 47 E-mail: avpm@oftalmo.com |
| 76 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA | Madrid, 4-8 de Octubre, 2000 | Información: Secretaría General Audiovisual y Marketing, S.L. C/. Donoso Cortés, 73, 1.º 28015 Madrid Tfnos.: 91 544 80 35 y 91 544 58 79. Fax: 91 544 18 47 E-mail: avpm@oftalmo.com |
| 104th ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN ACADEMY OF OPHTHALMOLOGY | Dallas, del 22 al 25 de Octubre, 2000 | Información: American Academy of Ophthalmology Meeting and Exhibits Division P.O. Box 7424. San Francisco, CA 94120-724, U.S.A. Tfno.: 1 415 561 8500. Fax: 1 415 561 8576 |
| XXII CURSO INTERAMERICANO DE OFTALMOLOGÍA CLÍNICA | Miami, del 31 de Oct. al 3 de Nov., 2000 | Información: R. Bondar Bascom Palmer Eye Institute 900 NW 17th. Street Miami, Fl. 33136, U.S.A. Tfno.: 1 305 326 6110. Fax: 1 305 326 6417 E-mail: rbondar@bpei.med.miami.edu |
| XII CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF OPHTHALMOLOGY | Estambul, del 3 al 7 de Junio, 2001 | Información: Omar's Destination Services ODS Tourism & Travel Ltd. Yildiz Çiçeği Sok. 2/1 80630 Etiler. Estambul (Turquía) Tfno.: +90 212 263 64 07. Fax: +90 212 263 67 59 E-mail: ods@soe2001.com |
| XXIII CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN PANAMERICANA DE OFTALMOLOGÍA | Buenos Aires, del 21 al 25 de Julio, 2001 | Información: Prof. Gustavo Piantoni C/. Talcahuano, 1133, Piso 2.º, Oficina E 1013 Buenos Aires (Argentina) Fax: 54 11 4812 6389 E-mail: mail@panam2001.com.ar |
| XXIXth INTERNATIONAL CONGRESS OF OPHTHALMOLOGY | Sidney, del 21 al 26 de Abril del 2002 | Información: ICMS Australasia Pty Ltd GPO Box 2609 Sydney NSW 2001. Australia Tfno.: 61 2 9241 1478. Fax: 61 2 9251 3552 E-mail: ophthal@icmsaust.com.au |