



PROGRAMA

XVIII

REUNIÓN ANUAL
SESOC

2 JULIO 2021
HOTEL NOVOTEL MADRID CENTER
MADRID

TUMORES DE LA SUPERFICIE OCULAR
Y POLO ANTERIOR DEL OJO



Sociedad Española de
Superficie Ocular y
Córnea

<http://www.lasuperficieocular.com/>

THEALOZ® DUO

TREHALOSA 3% · HIALURONATO DE SODIO 0,15%

EL ÚNICO BIOPROTECTOR CELULAR PARA EL OJO SECO^{1,2}



0% CONSERVANTES - 0% FOSFATOS

THEALOZ® DUO es la única² lágrima artificial con:

- La bioprotección¹ celular de la **Trehalosa**
- La hidratación del **Ácido Hialurónico**

THEALOZ® DUO proporciona un confort inmediato que dura todo el día.



Théa
let's open our eyes

2 JULIO 2021
HOTEL NOVOTEL MADRID CENTER
MADRID



PONENTES

- ▶ Alejandro Alba, Nicolás
- ▶ Alfonso Sanchez, Jose F
- ▶ Álvarez De Toledo, Juan
- ▶ Arnalich, Francisco
- ▶ Arriola Villalobos, Pedro
- ▶ Asencio Durán, Mónica
- ▶ Barraquer, Rafael
- ▶ Benítez Del Castillo, José M.
- ▶ Blanco Teijeiro, María José
- ▶ Boto De los Bueis, Ana
- ▶ Caminal Mitjana, Josep M.
- ▶ Caro Magdaleno, Manuel
- ▶ Catalá Mora, Jaume
- ▶ Celis Sánchez, Javier
- ▶ De Rojas Silva, M.^a VictoriaDel
- ▶ Buey Sayas, M^a Angeles
- ▶ Del Estad Cabello, Aurora
- ▶ Del Hierro Zarzuelo, Almudena
- ▶ Diaz Ruiz, Concepción
- ▶ Díaz Valle, David
- ▶ Domínguez García, Belén
- ▶ Durán De La Colina, Juan
- ▶ Espejo Arjona, Francisco
- ▶ Etxebarria Ecnarro, Jaime
- ▶ Fernández-Vega Cueto, Luis
- ▶ Garcia Álvarez, Ciro
- ▶ García Roldán, Almudena
- ▶ Garrido Hermosilla, Antonio
- ▶ Gris Castellon, Oscar
- ▶ Güell Villanueva, José Luis
- ▶ Huerva Escanilla, Valentín
- ▶ Karp, Carol
- ▶ Lopez Castro, Rafael
- ▶ López Ferrando, Nicolás
- ▶ Martí Huguet, Tomás
- ▶ Martínez Grau, Gorka
- ▶ Mataix Albert, Beatriz
- ▶ Mataix Boronat, Jorge
- ▶ Merayo, Jesús
- ▶ Montero Iruzubieta, Jesús
- ▶ Naveiras, Miguel
- ▶ Orduña Domingo, Emeterio
- ▶ Pérez Cordobés, María José
- ▶ Relimpio López, Isabel
- ▶ Ríos Buceta, Luis
- ▶ Rodríguez Ares, María
- ▶ TeresaRodriguez Ausín, Paz
- ▶ Sainz de la Maza Serra, M. Teresa
- ▶ Sales Sanz, Marco
- ▶ Terrón León, José Antonio
- ▶ Toledo Pastrana, Tomás
- ▶ Toribio García, Álvaro
- ▶ Touriño Peralba, Rosario

Línea OcuProtect®



2 JULIO 2021
HOTEL NOVOTEL MADRID CENTER
MADRID



JUNTA

Presidente

Dr Jesús Merayo Lloves

Vicepresidente

Dr Jose M^a Benitez del Castillo

Secretario:

Dr David Galarreta Mira

Vicesecretario – Tesorero:

Dr Nicolás Alejandro Alba

Vocales:

Dr Tomás Martí Huguet

Dra Almudena del Hierro Zarzuelo

Dr Javier Celis Sanchez

Dra Almudena Garcia Roldán

Dr Juan J Perez Santoja

Dra Rosario Touriño Peralba

Antiguos Presidentes Consejeros:

Dr Jesús Montero Iruzubieta

Dos formulaciones diseñadas para apoyar la salud ocular



OcuProtect® s.o.s.

Concentrado patentado de omega-7 (Provinal[®]), betacaroteno natural, y un extracto patentado de bayas de maqui (MaquiBright[®]). La fórmula se complementa con cromo y vitaminas B2 y C.

OcuProtect® Retina

Ácidos grasos omega-3 (Aceite de krill NKO[®]), extracto de azafrán (Affron[®] EYE), rico en carotenoides (crocina), luteína, zeaxantina, astaxantina y betacaroteno. La fórmula se complementa con cromo, zinc, cobre y vitamina E.



Tú eliges

Complementos alimenticios

Cuidamos tu Salud
y Bienestar

Más información y pedidos

91 386 53 70

www.cienporciennatural.com



COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Manuel Caro Magdaleno

Dra. Almudena García

Roldán

Dr. Jesús Montero Iruzubieta

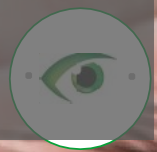
LIMPIA, CALMA Y ALIVIA
LA BLEFARITIS



**Apto para
pieles sensibles.**
Sin PEG*, parabenos,
aceites minerales, alcohol,
siliconas, perfumes
ni parafinas

Formulación que contiene liposomas con múltiples propiedades para la blefaritis:

- **Liposomas:** administran eficazmente los principios activos, tienen propiedades calmantes y emolientes
- **Aceite de árbol de té:** conocido por sus propiedades antimicrobianas
- **Vitamina A:** antioxidante, fortalece y mantiene la piel regulando la función epitelial
- **Vitamina E, goma xantana y ácido ferúlico:** antioxidantes
- **Alfa bisabolol:** calmante, reduce el enrojecimiento y la inflamación



* Polietilenglicol

PURALID™ es un Producto sanitario clase I que cumple la normativa de productos sanitarios. Material dirigido exclusivamente a profesionales sanitarios. Para más información puede dirigirse a Santen Pharmaceutical Spain, S.L. - medinfo@santen.es - www.santen.es

PP-PURALG-ES-0066 - Noviembre 2020

2 JULIO 2021
HOTEL NOVOTEL MADRID CENTER
MADRID



PROGRAMA CIENTÍFICO

- 8:00** **Recogida de acreditación**

- 8:20** **Bienvenida.**
Dr. Jesús Montero, Dra. Almudena García Roldán y Dr. Manuel Caro Magdaleno.

- 8:30-9:10** **Introducción**
Dr. Jesús Merayo, Dr. José Manuel Benítez del Castillo.
 - ▶ 08:30 Conceptos básicos de patología Tumoral de la superficie Ocular. *Dr. Ciro García Alvarez*
 - ▶ 08:45 Conceptos básicos de Oncología de la Superficie Ocular y polo anterior del ojo. *Dr. Rafael López Castro*
 - ▶ 09:00 Discusión y preguntas

- 9:10-10:20** **Diagnóstico en tumores de la conjuntiva**
Dr. Juan Durán y Dr. Luis Fernández-Vega Cueto.
 - ▶ 09:10 Epidemiología y factores etiológicos. *Dr. Valentín Huerva.*
 - ▶ 09:20 Diagnóstico diferencial por la clínica en tumores conjuntivales: pigmentados y no pigmentados. *Dra. Rosario Touriño*
 - ▶ Técnicas diagnósticas:
 - ▶ 09:35 M. Confocal en tumores pigmentados. *Dr. José Manuel Benítez del Castillo*
 - ▶ 09:42 M. Confocal en tumores conjuntivales no pigmentados. *Dra. Almudena García Roldán/ Dr. Jesús Montero*



- ▶ 09:49 UBM y ecografía. *Dr. Francisco Espejo*
- ▶ 09:56 Citología de impresión, biopsia e inmunohistoquímica. *Dr. Tomás Martí Huguet*
- ▶ 10:03 Grupo de discusión. *Dr. Nicolás Alejandre, Dra. M^a Ángeles del Buey.*

10:20-10:50 Pausa Café

10:50-11:50 Tratamiento de la patología tumoral de la conjuntiva.

Dr. José F. Alfonso, Dr. David Díaz Valle, Dr. Jaime Etxebarria y Dr. Luis Fernández-Vega Cueto.

- ▶ Tratamiento de los tumores de conjuntiva no pigmentados:
 - ▶ 10:50 Tratamiento médico de los tumores de superficie ocular. *Dra. Carol Karp*
 - ▶ 11:05 Tratamiento quirúrgico de los tumores de conjuntiva no pigmentados. *Dr. Javier Celis*
- ▶ Tratamiento de los tumores pigmentados:
 - ▶ 11:13 No quirúrgicos: tratamientos locales quimioterápicos, radioterapia, y tratamientos sistémicos. *Dr. Valentín Huerva*
 - ▶ 11:21 Quirúrgicos con/sin braquiterapia y ganglio centinela. *Dr. Ciro García Álvarez*
 - ▶ 11:29 Terapias regenerativas en patología tumoral de la superficie ocular. *Dr. Jesús Merayo*
 - ▶ 11:37 Grupo de discusión: *Dra. Paz Rodríguez Ausin, Dr. Francisco Arnalich, Dra. M^a Teresa Rodríguez Ares, Dr. Ciro García Alvarez*

11:50-12:30 Otra patología tumoral conjuntival.

Dr. Rafael Barraquer, Dra. Almudena del Hierro, Dra. Beatriz Mataix.

- ▶ 11:50 Hiperplasia Linfoide. *Dra. Victoria de Rojas*

- ▶ 11:58 Linfoma conjuntival. *Dra. Ana Boto*
- ▶ 12:06 Patología tumoral conjuntival en edad infantil. *Dr. Álvarez de Toledo*
- ▶ 12:16 Grupo de discusión. *Dr. Emetrio Orduña, Dr. Nicolás López Ferrando y Dr. Miguel Naveiras*

12:30-12:45 Manejo de las alteraciones de la superficie ocular causadas por tratamientos oncohematológicos



Dr. José Manuel Benítez del Castillo.

12:45-13:15 Sesión Administrativa SESOC.

13:15 – 15:00 Almuerzo de trabajo

15:05- 15:20 Nueva lágrima para el manejo de la inflamación subclínica en el Ojo Seco: eficacia y seguridad.



Dr. Jesús Merayo Lloves y Dr. Antonio J. Mateo Orobía

15:20-16:30 Patología tumoral de los párpados: "De lo simple a lo complejo: Guía práctica".

Dra. Concepción Díaz Ruiz, Dr. Gorka Martínez Grau, Dr. Antonio Garrido Hermosilla:

- ▶ 15:20 Lesiones palpebrales: ¿Qué signos sugieren malignidad? Características de las lesiones benignas y malignas. *Dr. Álvaro Toribio.*
- ▶ 15:27 Tumores palpebrales benignos: Lesiones más frecuentes y abordaje terapéutico. *Dra. María José Pérez Cordobés.*
- ▶ 15:34 Tumores palpebrales malignos: Clasificación, localización y grado de malignidad. *Dra. Aurora del Estad.*
- ▶ 15:41 Tratamiento quirúrgico estándar de los tumores palpebrales malignos: Margen de seguridad y principales técnicas reconstructivas. *Dr. Marco Sales.*



- ▶ 15:48 Cirugía cosmética tras cirugía reparadora. *Dr. Gorka Martínez Grau.*
- ▶ 15:55 Cirugía micrográfica de Mohs: Indicaciones, ventajas e inconvenientes. *Dr. Luis Ríos Buceta*
- ▶ 16:02 Tratamiento no quirúrgico de los Tumores Palpebrales: ¿Qué, cuándo y cómo? *Dr. Tomás Toledo Pastrana.*
- ▶ 16:09 Exenteración orbitaria: ¿Técnica del pasado? *Dr. Antonio Garrido Hermosilla.*
- ▶ 16:16 Grupo de discusión: Algoritmo ante tumores palpebrales. *Dra. Concepción Díaz Ruiz*

16:30-17:00. Pausa Café

17:00-17:30 Pterigium.

Dr. Pedro Arriola, Dr. Manuel Caro Magdaleno y Dr. Oscar Gris.

- ▶ Estado actual. *Dr. Jose Luis Güell*
- ▶ Preguntas y debate

17:30-19:00 TUMORES DE ESCLERA, IRIS Y CUERPO CILIAR.

Dr. Francisco Espejo, Dra. M^a Teresa Sainz de la Maza, Dr. Ciro García Alvarez

- ▶ 17:30 Tumores de esclera. *Dra. María Teresa Sainz de la Maza.*
- ▶ 17:37 Anatomía patológica de los tumores de iris y cuerpo ciliar. *Dr. Ciro García Alvarez.*
- ▶ 17:44 OCT versus UBM en la valoración de los tumores de iris y cuerpo ciliar. *Dr. José María Caminal Mitjana.*
- ▶ 17:51 Biopsia intraocular. Indicaciones y técnicas. *Dra. Mónica Asencio Durán.*
- ▶ 17:58 Quistes de iris y cuerpo ciliar. *Dra. Belén Domínguez García.*
- ▶ 18:05 Tumores no pigmentados del iris y cuerpo ciliar. *Dra. María José Blanco Tejeiro.*

- ▶ 18:12 Tumores melanocíticos del iris y cuerpo ciliar. *Dr. Jorge Matáix Boronat.*
- ▶ 18:19 Tumores de iris y cuerpo ciliar en niños. *Dr. Jaume Catalá Mora.*
- ▶ 18:26 Exoresección de los tumores de iris y cuerpo ciliar. *Dr. Francisco Espejo Arjona.*
- ▶ 18:33 Planificación de la braquiterapia oftálmica. Dosis en el tumor y en órganos de riesgo. *Dr. José Antonio Terrón León.*
- ▶ 18:40 Braquiterapia oftálmica en tumores de iris y cuerpo ciliar. Indicaciones, técnica y complicaciones. *Dra. Isabel Relimpio López.*

19:00

Clausura del congreso.

Dr. Jesús Montero, Dra. Almudena García Roldán y Dr. Manuel Caro Magdaleno

¿Ojo seco?

OPTAVA FUSION UD 30 Monodosis x 0,4 ml CN: 176360.0

OPTAVA FUSION UD 30 Monodosis x 0,4 ml CN: 176360.0

OPTAVA GEL DROPS Multidosis 10 ml CN: 181569.9

Hidratación¹ • Lubricación^{1,2} • Alivio inmediato³

Referencias: 1. Mateo A. et al. Clinical Ophthalmology 2018;12:1-9.

2. Calonge. Surv Ophthalmol 2001; 45 (Suppl 2):S227-39. 3. Instrucciones de uso Optava Fusion.

Este producto cumple con la legislación vigente

Aquoral

Soluciones para la sequedad ocular de cada paciente

AF Aquoral FORTE

Forte en permanencia

AL Aquoral LIPO

La estabilización completa de la película lagrimal

AN Aquoral NOCHE

Un sueño de hidratación



30 monodosis x 0,5 ml

10ml multidosis sin conservantes

10ml multidosis sin conservantes

5g tubo

Ácido hialurónico 0,4% + Galacto-xiloglucano 0,2% sin conservantes ni fosfatos

AH 0,15% cross-linkado + Liposomas + Crocina sin conservantes ni fosfatos

Vitamina A sin conservantes ni lanolina

ESTEVE

La revolución del ozono para la superficie ocular

Eficacia y protección frente a la infección e inflamación en superficie ocular¹



ozonest
ANTISÉPTICO DEL SIGLO XXI

ESTEVE

Estos productos cumplen con la normativa de productos sanitarios. No utilizar en caso de sensibilidad a cualquiera de sus componentes.
1. Instrucciones de uso Ozonest[®] solución oftálmica y toallitas oftálmicas.



XVIII
REUNIÓN ANUAL
SESOC

2 JULIO 2021
HOTEL NOVOTEL MADRID CENTER
MADRID

SECRETARÍA TÉCNICA

GRUPOPACIFICO
The power of meeting

C/ Marià Cubí 4, 08.006 Barcelona
Tel. 93 238 87 77 – Fax: 93.238.74.88
sesoc2021@pacifico-meetings.com
<http://www.lasuperficieocular.com/>