

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA



## URTICARIA CRÓNICA ESPONTÁNEA

REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN (3 de mayo del 2023)

## PSORIASIS

REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LA PSORIASIS:  
NUEVOS FÁRMACOS/NUEVOS HORIZONTES (3 de  
mayo al 7 de junio del 2023)

## FOTOPROTECCIÓN

FUNDAMENTOS, NOVEDADES E IMPORTANCIA EN  
LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE PIEL (14 de junio  
al 28 de junio del 2023)

## QUERATOSIS ACTÍNICAS

REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN (13 de septiembre al  
4 de octubre del 2023)

## CARCINOMA BASOCELULAR

ACTUALIZACIÓN EN LA PATOGENIA Y EL  
TRATAMIENTO DEL CARCINOMA BASOCELULAR (11  
de octubre a 8 de noviembre del 2023)

## HIDRADENITIS SUPURATIVA, ACNÉ Y EL PAPEL DE LA AUTOINFLAMACIÓN

ACTUALIZACIÓN (15 de noviembre al 30 de  
diciembre del 2023)



DIRECTOR DEL PROGRAMA:  
DR. JAVIER CAÑUETO ÁLVAREZ

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

ESTAS SESIONES SE IMPARTIRÁN EN LA  
SALA DE REUNIONES DEL SERVICIO DE DERMATOLOGÍA DEL  
HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA.

## PATROCINADORES



IBSAL  
Instituto de Investigación  
Biomédica de Salamanca

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

## URTICARIA CRÓNICA ESPONTÁNEA: REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN

La urticaria crónica espontánea es una enfermedad inflamatoria crónica que afecta a la piel y cursa con brotes de lesiones eritemato-edematosas por lo general de horas de duración (habones) y ocasionalmente por brotes de angioedema asociados. Es frecuente la asociación con formas de urticaria inducible, especialmente urticaria retardada por presión. Los habones son lesiones muy pruriginosas y pueden suponer una limitación para los pacientes. La prevalencia de urticaria crónica se estima en torno al 1%, aunque varía entre el 0,1 y el 3% según las series. Esto quiere decir que es una enfermedad frecuente.

Los anti-histamínicos son el tratamiento de primera línea en urticaria crónica espontánea, aunque en los últimos años se ha incorporado a la práctica clínica el omalizumab como fármaco capaz de modificar el curso de la enfermedad y lograr la remisión de los brotes.

Los cambios que se han producido en el manejo en los últimos años hacen necesario una actualización y revisión, que permita formar a médicos y resto de personal sanitario, en dicha patología.

- **3 de mayo del 2023:** Actualización en Urticaria Crónica Espontánea. Y algoritmo terapéutico. **Dña. Sara Becerril Andrés**

Estas sesiones se impartirán en la sala de reuniones del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Salamanca.

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

## PSORIASIS. REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LA PSORIASIS: NUEVOS FÁRMACOS/NUEVOS HORIZONTES

La psoriasis es una enfermedad crónica de la piel mediada por mecanismos inmunes que cursa con el desarrollo de placas eritemato-descamativas con variable grado de infiltración distribuidas por superficies de extensión y con grados variables de extensión. En torno a un tercio de las personas presentan asociada una artropatía que puede ser mutilante. Además, es frecuente la afectación ungueal y en general, el cuadro se acompaña de una gran estigmatización social.

En los últimos años hemos asistido a un progresivo conocimiento de la patogenia de la psoriasis, unido todo ello, al desarrollo de diversos fármacos que han modificado de manera radical la manera de enfrentarnos a la enfermedad. Desde los primeros fármacos modificadores de respuesta biológica (anti-TNF) que surgieron hace más de una década, surgieron fármacos frente a la subunidad p40 de las IL12/IL23, más adelante los fármacos frente a IL17 y frente a IL23.

Todo esto hace necesario la actualización y revisión, que permita formar a médicos y resto de personal sanitario, en dicha patología. Para así conseguir un correcto manejo y tratamiento de estos pacientes.

Por ello, se realizarán 5 sesiones formativas en el Servicio de Dermatología del Hospital universitario de Salamanca, de una hora de duración cada una, con el siguiente calendario:

- **17 de mayo de 2023**: Fisiopatología y variantes clínicas de psoriasis. Artropatía psoriásica. **Dr. Sergio Rodríguez Conde**
- **24 de mayo de 2023**: Psoriasis en localizaciones especiales. **Dr. David Revilla Nebreda**
- **31 de mayo de 2023**: Comorbilidades en la psoriasis. **Dr. Adolfo Cabanillas**
- **7 de Junio de 2023**: Evidencias con IL17. Nuevas aportaciones de viejos conocidos. **Julia Sallaberry**

Estas sesiones se impartirán en la sala de reuniones del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Salamanca.

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

## FOTOPROTECCIÓN: FUNDAMENTOS, NOVEDADES E IMPORTANCIA EN LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE PIEL

El cáncer de piel es el resultado de la combinación de factores ambientales y constitucionales. La radiación UV es el agente ambiental más importante en el desarrollo del cáncer de piel. En este sentido, la fotoprotección es la herramienta más importante para eliminar los factores de riesgo controlables para el desarrollo de cáncer cutáneo.

En los últimos años se han ido desarrollando sistemas de fotoprotección de más amplio espectro por un lado y moléculas capaces de prevenir o incluso revertir el daño genético inducido por la radiación UV.

Todo esto hace necesario la actualización y revisión, que permita formar a médicos y resto de personal sanitario, en dicha patología. Para así conseguir un correcto manejo y tratamiento de estos pacientes.

Por ello, se realizarán 4 sesiones formativas en el Servicio de Dermatología del Hospital universitario de Salamanca, de una hora de duración cada una, con el siguiente calendario:

- **14 de junio de 2023:** Fundamentos de fotoprotección. **Dra. Virginia Velasco Tirado**
- **21 de junio de 2023:** Nuevos filtros: filtros frente a rayos UV ultra largos. **Leonor Prieto**
- **28 de junio de 2023:** Mecanismos de reparación del DNA en los sistemas de protección. **Dra. Mónica Martins Lopes**

Estas sesiones se impartirán en la sala de reuniones del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Salamanca.

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

## QUERATOSIS ACTÍNICAS: REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN

Las queratosis actínicas son displasias intraepiteliales cutáneas que pueden transformarse en carcinomas epidermoides cutáneos. Estas lesiones consisten en pápulo-placas eritemato-queratósicas no infiltradas que por lo general se localizan en áreas de exposición solar crónica. Casi 60 millones de personas en EEUU tienen al menos alguna queratosis actínica. La prevalencia es variable en función de la edad por un lado y del área geográfica. En España, el estudio EPIQA demostró una incidencia de casi el 30% de los individuos mayores de 45 años.

La necesidad de tratamiento de las queratosis actínicas reside su riesgo de degeneración a carcinoma epidermoide cutáneo. Su tratamiento se ha modificado en los últimos años a raíz de la incorporación del imiquimod y la terapia fotodinámica primero, del diclofenaco y del 5FU en nuevas formulaciones más adelante y de la tirbanibulina recientemente.

Todo esto hace necesario la actualización y revisión, que permita formar a médicos y resto de personal sanitario, en dicha patología. Para así conseguir un correcto manejo y tratamiento de estos pacientes.

Por ello, se realizarán 4 sesiones formativas en el Servicio de Dermatología del Hospital universitario de Salamanca, de una hora de duración cada una, con el siguiente calendario:

- **13 de septiembre del 2023:** Epidemiología, factores de riesgo y patogenia de las queratosis actínicas. **Dr. José Oliva Fernández**
- **20 de septiembre del 2023:** Características clínicas y tratamientos convencionales. **Dr. Javier Cañueto Álvarez**
- **27 de septiembre del 2023:** Nuevos tratamientos en el manejo de las queratosis actínicas. **Dr. Alberto Conde Ferreirós**
- **4 de octubre del 2023:** Papel de la enfermería en el manejo de las queratosis actínicas. **Dña. María Teresa Gálvez**

Estas sesiones se impartirán en la sala de reuniones del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Salamanca.

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

## CARCINOMA BASOCELULAR: ACTUALIZACIÓN EN LA PATOGENIA Y EL TRATAMIENTO DEL CARCINOMA BASOCELULAR

El carcinoma basocelular es el tumor más frecuente en humanos. Las tasas de CBC se han incrementado en torno a un 5% anualmente en las últimas décadas en Europa y en torno a un 2% en EEUU, donde con unos 2,5 millones de pacientes tratados anualmente representa la forma de cáncer más frecuente en población blanca. La exposición solar crónica, especialmente intermitente, el sexo masculino, los fototipos de piel más claros y la edad avanzada son factores de riesgo para el desarrollo del CBC. Las personas con CBC tienen además un riesgo tres veces mayor de desarrollar un melanoma. El CBC, aunque sólo excepcionalmente se disemina a distancia, tiende a invadir localmente si no se trata, lo que puede tener implicaciones funcionales y cosméticas importantes[4]. Por su elevada frecuencia (representa en torno al 80% de los casos de cáncer cutáneo invasor) el número de pacientes con formas agresivas y de tratamiento más complejo de carcinoma basocelular es importante especialmente en población anciana.

La cirugía ha sido el tratamiento estándar del carcinoma epidermoide cutáneo, pero en los últimos años se han ido incorporando nuevas estrategias terapéuticas que pueden ser útiles en pacientes inoperables o en tumores irresecables. La terapia fotodinámica y el imiquimod resultan útiles para carcinomas basocelulares de bajo riesgo en pacientes para los que la cirugía no es la mejor opción. Los inhibidores de la vía del erizo han cambiado la expectativa de los pacientes con carcinomas basocelulares localmente avanzados irresecables y de pacientes con síndrome del nevo basocelular.

Todo esto hace necesario la actualización y revisión, que permita formar a médicos y resto de personal sanitario, en dicha patología. Para así conseguir un correcto manejo y tratamiento de estos pacientes.

Por ello, se realizarán 4 sesiones formativas en el Servicio de Dermatología del Hospital universitario de Salamanca, de una hora de duración cada una, con el siguiente calendario:

- **18 de octubre del 2023**: Epidemiología, patogenia y formas clínicas del carcinoma basocelular. **Dra. Lía Bejarano Antonio**
- **25 de octubre del 2023**: Actualización de la evidencia con inhibidores de la vía del erizo en el tratamiento del CBC. **Dr. Javier Cañueto Álvarez**
- **8 de noviembre del 2023**: Casos clínicos **Dra. Lía Bejarano Antonio**

Estas sesiones se impartirán en la sala de reuniones del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Salamanca.

# PROGRAMA FORMATIVO DE ACTUALIZACIÓN EN DERMATOLOGÍA COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA

#ESCUELA\_DERMATOLOGÍA\_SALAMANCA

## HIDRADENITIS SUPURATIVA, ACNÉ Y EL PAPEL DE LA AUTOINFLAMACIÓN: ACTUALIZACIÓN

La hidradenitis supurativa es una enfermedad inflamatoria crónica que cursa con el desarrollo de lesiones nodulares recurrentes, abscesos y fístulas, junto con la formación de tractos fibrosos. Se trata de una enfermedad frecuente, que afecta entre el 1 y el 2% de la población. La HS se asocia a una alta carga de enfermedad, lo que perjudica la situación social y económica de los pacientes afectados. La aparición de lesiones cutáneas inflamatorias y secreción de pus en áreas intertriginosas compromete la vida sexual y provoca dolor crónico con episodios de exacerbación. Los pacientes con HS se ausentan con más frecuencia del trabajo, con el consiguiente aumento del riesgo de desempleo y pérdida de estatus social. El diagnóstico a menudo se retrasa con un estudio europeo que informa un retraso de 7,2 años y un estudio transversal alemán reciente que muestra más de 10 años y la consulta de más de tres médicos antes del diagnóstico correcto.

En los últimos años se ha profundizado en el conocimiento de la hidradenitis supurativa. Por un lado, ha aumentado el conocimiento sobre sus mecanismos. En segundo lugar, se han ido conociendo mejor las formas clínicas de la enfermedad. Además, se han incorporado herramientas de diagnóstico y monitorización útiles, como la ecografía, y finalmente han ido surgiendo fármacos que han cambiado las expectativas de los pacientes.

El acné es una enfermedad muy frecuente en la adolescencia y en adultos jóvenes, especialmente mujeres. Se encuentra definida principalmente por la presencia de comedones, pápulas inflamatorias y ocasionalmente por lesiones nódulo-quísticas en la región facial y en parte superior del tronco. Algunas formas de acné son de muy difícil manejo, y en los últimos años se ha profundizado en la autoinflamación como factor relacionado con su desarrollo.

Tanto el acné como la hidradenitis supurativa (HS) se centran en los folículos pilosos. Se ha descubierto que la genética, las bacterias, los factores ambientales y la inflamación innata desempeñan un papel en el acné y/o la HS. La inflamación innata, parece relacionar a ambos procesos y especialmente a las formas de acné grave con la HS.

Todo esto hace necesario la actualización y revisión, que permita formar a médicos y resto de personal sanitario, en dicha patología. Para así conseguir un correcto manejo y tratamiento de estos pacientes.

Por ello, se realizarán 5 sesiones formativas en el Servicio de Dermatología del Hospital universitario de Salamanca, de una hora de duración cada una, con el siguiente calendario:

- **15 de noviembre del 2023:** Incidencia y patogenia de la hidradenitis supurativa y del acné. **Dra. Alejandra Ruiz Villanueva**
- **22 de noviembre del 2023:** Comorbilidades asociadas a la hidradenitis supurativa y síndromes autoinflamatorios que asocian HS y/o acné. **Dr. Javier Cañueto Álvarez**
- **29 de noviembre del 2023:** Pipeline de Novartis por el departamento médico. **Julia Sallaberry.**
- **13 de diciembre del 2023:** Utilidad de la ecografía en la hidradenitis supurativa. **Dr. Francisco Domínguez de Luis**
- **20 de diciembre del 2023:** Algoritmo de tratamiento de la hidradenitis supurativa y del acné. **Dra. Laura Puebla Tornero**

Estas sesiones se impartirán en la sala de reuniones del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Salamanca.