

Memoria Científica 2024

Domicilio social

GenesisCare

Calle Emilio Vargas, 16
28043 Madrid

Telf. +(34) 91 515 20 00

Fax. +(34) 91 564 50 30

genesicare.com/es

Índice

Divulgación del Conocimiento

Organización de Eventos 4

Participación en Congresos, Jornadas Científicas
Simposios y Webinars 5

Candidaturas a la Presidencia
de Sociedades Científicas 6

Participación como directores en Simposios 7

Participación como Ponentes en Congresos,
Jornadas Oncológicas, Simposios y Webinars

Participación como Coordinadores y Moderadores
en Congresos, Jornadas Oncológicas,
Simposios, Talleres y Webinars 13

Participación como Discusores:
Mesas de Debate en Reuniones Científicas 16

Participación con Posters en Congresos, Simposios 11

Publicaciones 21

Participación en Ensayos Clínicos 30

Otra Actividad Científica 32

Formación

Organización de Cursos y Reuniones 33

Actividad Docente Clínica

Seminarios como Docentes 43

Estancias Formativas 44

En Cifras 60

Divulgación del conocimiento

Organización de Eventos

1. SBRT evolution: Los avances de la Radioterapia Guiada por RM + IA. MRIdian® MR Linac. Hace visible lo invisible

Organiza: GenesisCare

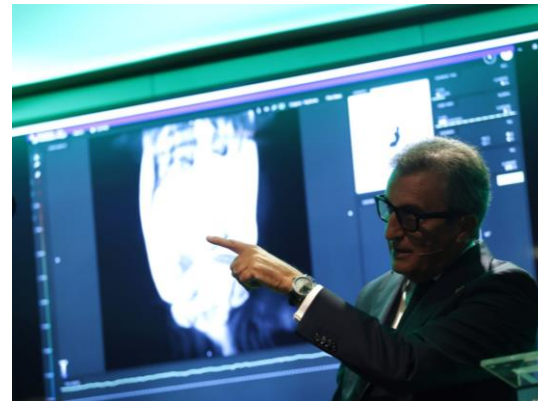
Presencial y en Streaming

250 profesionales | oncólogos y especialistas en cáncer de reconocido prestigio tanto a nivel nacional como internacional | compartir opiniones y experiencias sobre la radioterapia adaptativa guiada por resonancia magnética

AC Cuzco Hotel

Madrid

25 octubre 2023



2. Simposio: La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas

Organiza: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga

Rectorado. Universidad de Málaga

Málaga

7 mayo 2024

Participación en Congresos, Jornadas Científicas, Simposios y Webinars

1. II Jornada de Actualización en Radiocirugía Intracraneal (SRS) y Radiocirugía Corporal (SBRT)

II Intracranial Radiosurgery (SRS) and Body Radiosurgery (SBRT)

Participación: Dr. Luis Larrea

Organizado: Centro Médico Deán Funes y la Sociedad Argentina de Terapia Radiante

Hotel Quinto Centenario

Córdoba. Argentina

7-8 septiembre 2023

2. Simposio SEOR 3.C. Clarividencia, Ciencia, Controversia

SEOR Symposium 3.C. Clairvoyance, Science, Controversy

Participación: Dra. Escarlata López

Hotel NH Collection Madrid Eurobuilding

Madrid

26-27 octubre 2023

3. Radiocirugía: ciencia y tecnología para un futuro cierto en estereotaxia

Participantes: Dra. Escarlata López, Dr. Luis Larrea

Sociedad Española de Radiocirugía

Madrid

21-22 noviembre de 2023

4. XXIII Encuentro de la Fundación IDIS. E el papel relevante del sector sanitario privado

Participación: Brendan Capell, Cristina Cordon y Esther Holgado

30 noviembre 2023



5 Jornada Post-ESTRO 24: En la Vanguardia de la Radioncología: Innovación y Liderazgo

Asistencia: Dra. Escarlata López

Organiza: Sociedad Andaluza de Cancerología

Instituto de Biomedicina

Sevilla

19 junio 2024

6. Salud mental: la paradoja del estado de bienestar

Participante: Dra. Escarlata López

Asociación Española de Calidad. Sanidad

Madrid

26 junio de 2024

Candidaturas a la Presidencia de Sociedades Científicas

1. Simposio SEOR 3.C. Clarividencia, Ciencia, Controversia

Candidatura a la Presidencia: Dra. Escarlata López

Hotel NH Collection Eurobuilding

Madrid

26-27 octubre 2023

Participación como Directores en Simposios

1. GUARD Symposium 2023

Directores: Dr. Felipe Couñago, Dr. Jose Pablo Maroto, Dr. Álvaro Pinto,
Dr. Óscar Rodríguez
GU Alliance for Research and Development
Hotel Meliá Avenida de América
Madrid
6-7 julio 2023

Participación como Ponentes en Congresos, Jornadas Oncológicas, Simposios y Webinars

1. Tratamiento de la 1ª línea en Cáncer avanzado de ovario. Del paper a la clínica

Reunión COMPARTE: Abordaje actual del cáncer ginecológico

Ponente: Dra. Esther Brehcist

Jerez de la Frontera

12 julio 2023

2. De la teoría a la práctica contra el Herpes Zóster: Recomendaciones de vacunación en el paciente oncológico

Reunión COMPARTE: Abordaje actual del cáncer ginecológico

Ponente: Dr. Antonio Ristori

Jerez de la Frontera

12 julio 2023

3. RT Lattice desde el punto de vista médico

Lattice – SRS. Lattice (Simposio para médicos y físicos)

II Jornada de Actualización en Radiocirugía Intracraneal (SRS) y Radiocirugía Corporal (SBRT)

I Jornada de Actualización en Física Médica

Ponente: Dr. Luis Larrea

Coordinadores: Dr. Diego Fernández (Bioing). Dr. Edgardo Garrigo

Organizado: Centro Médico Deán Funes y la Sociedad Argentina de Terapia Radiante

Hotel Quinto Centenario
Córdoba. Argentina
7-8 septiembre 2023



4. Radiocirugía: ¿cuándo?

Actualidad en Glioblastomas

II Jornada de Actualización en Radiocirugía Intracraneal (SRS) y Radiocirugía Corporal (SBRT)

I Jornada de Actualización en Física Médica

Ponente: Dr. Luis Larrea

Coordinadores: Dr. Lucas Caussa, Dr. Federico Garavaglia

Organizado: Centro Médico Deán Funes y la Sociedad Argentina de Terapia Radiante

Hotel Quinto Centenario

Córdoba. Argentina

7-8 septiembre 2023

5. Controversias en la utilización de ARSi en CPHSm

II Reunión GORC: Profundizando en el tratamiento del cáncer de próstata avanzado

Ponente: Dr. Marcos Guijarro

Presentación de la Jornada: Dr. Felipe Couñago y Dra. Carmen González San Segundo

H.G.U. Gregorio Marañón

27 septiembre 2023

6. "Características distintivas de un MRIdian® MR Linac"

Ponente: D. Francisco Góngora

Moderador: Dr. Francesc Casas

Organizador del Evento: GenesisCare

SBRT evolution: Los avances de la Radioterapia Guiada por RM + IA.

AC Cuzco Hotel

Madrid

25 octubre 2023

7. "Indicaciones clínicas del MRIdian. ¿Qué nos aporta?"

Ponente: Dr. Felipe Couñago

Moderador: Dr. Francesc Casas

Organizador del Evento: GenesisCare

SBRT evolution: Los avances de la Radioterapia Guiada por RM + IA.

AC Cuzco Hotel

Madrid

25 octubre 2023

8. "SBRT en metástasis: del alivio sintomático al incremento de la supervivencia"

SBRT evolution: Los avances de la Radioterapia Guiada por RM + IA.

Ponente: Dr. Fernando López Campos

Moderador: Dr. Luis Larrea

Organizador del Evento: GenesisCare

AC Cuzco Hotel

Madrid

25 octubre 2023

9. "Sexualidad en pacientes oncológicos"

Ponente: Dra. Escarlata López

Asociación Española contra el cáncer (AECC). Talleres

Fuerteventura

16 noviembre 2023

10. "Radioterapia actual y tratamiento de la recidiva bioquímica"

Ponente: Dr. Jaume Fernández

I Jornada Internacional sobre actualización de diagnóstico
y tratamiento de patologías prostáticas

Auditorio Clínica Corachan

17 noviembre 2023

11. "Papel del MR Linac en tumores genitourinarios: Cáncer de próstata y cáncer renal"

Ponente: Dr. Felipe Couñago

I Jornada Internacional sobre actualización de diagnóstico
y tratamiento de patologías prostáticas

Auditorio Clínica Corachan

17 noviembre 2023

12. "Atender la sexualidad en el cáncer de mama"

Ponente: Dra. Escarlata López

XX Jornadas sobre Cáncer de Mama, 'Lo que verdad importa'

Asociación canaria de cáncer de mama y ginecológico

Facultad de Ciencias de la Educación

Las Palmas de Gran Canaria

18 noviembre 2023

13. "Tratamiento con SBRT de cáncer de páncreas con MRIdian® MR Linac. Mejorando las expectativas

Ponente: Dra. Escarlata López

Mesa 7: Linac RMN papel en Estereotaxia

Webinar: Radiocirugía: Ciencia y Tecnología. Para un futuro cierto en estereotaxia.

Sociedad Española de Radiocirugía

21-22 noviembre 2023

14. "Ejercicio y Cáncer"

Ponente: Dra. Clara Fernández

Asociación Española contra el Cáncer

Benalmádena - Málaga

7 febrero 2024

15. "Manejo y controversias en el manejo del CPCNP EC III: Abordaje quirúrgico vs. no quirúrgico"

Ponentes en Mesa de Debate: Dr. Jesús Corral, Dr. Felipe Couñago

Congreso Iberoamericano: Lo mejor en Cáncer de Pulmón

Consortio Latinoamericano para la Investigación del cáncer de pulmón (CLICaP)

21, 22 y 23 de febrero 2024

16. "Nutrición y actividad física antes y durante el tratamiento oncológico"

Ponente: Dra. Clara Fernández

Mesa: ¿Sabemos mejorar la calidad de vida de los pacientes?

XXIII Congreso Sociedad Andaluza de Cancerología (SAC)

Torremolinos. Málaga
22-24 febrero 2024

17. "Importancia del cuidado de la piel"

Ponente: Concepción Rodríguez

Mesa: ¿Sabemos mejorar la calidad de vida de los pacientes?

XXIII Congreso Sociedad Andaluza de Cancerología (SAC)

Torremolinos. Málaga

22-24 febrero 2024

18. "Nuevos debates en el tratamiento del cáncer urológico"

Ponentes: Dr. Felipe Couñago, Dra. María Sánchez Belda

Debate entre dos opciones: la Braquiterapia y la SBRT adaptativa con el MRIdian® MR Linac,

Resto de Participantes: Dr. Fernando López Campos, Dra. Soraya Marcos Sánchez, Dra. Carla Sánchez Cortés, Dra. Marina Marbán Orejas, Dra. Margarita Casado Jiménez, Dr. Walter Vasquez Rivas, Dra. Magdalena Martí Laosa, Dr. Enrique Sánchez Aparicio, Dra. Victoria Vera Berragán

Jornada GORC (Grupo Oncología Radioterápica Zona Centro)

Real Academia Nacional de Medicina

Madrid

3 abril 2024

19. "ART con MR Idian"

Ponente: Dr. Abrahams Ocanto

I Simposio Radioterapia Adaptativa

Organizado por: Grupo Art-e de SEOR

Formato Online

25 abril 2024

20. "Ejercicio físico"

Ponente: Dra. Clara Fernández

II Reunión Nacional Multidisciplinar de Innovación en Cáncer

Málaga

25-26 abril 2024

21. "Meningiomas de base de cráneo: ¿Cuándo puede ser la radiocirugía una alternativa?"

Ponente: Dra. Castalia Fernández

Simposio "La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas"

Organizado por: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga

Rectorado. Universidad de Málaga
Málaga
7 mayo 2024

22. "Papel de la radiocirugía en gliomas malignos primarios y recidivas"

Ponente: Dr. Luis Larrea
Simposio "La radiocirugía y sus aplicaciones clínicas"
Organizado por: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga
Rectorado. Universidad de Málaga
Málaga
7 mayo 2024

23. "Experiencia CyberKnife Málaga"

Ponente: Dr. José Begara
Simposio "La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas"
Organizado por: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga
Rectorado. Universidad de Málaga
Málaga
7 mayo 2024

24. "Reflexiones finales de la jornada. La radiocirugía y sus aplicaciones clínicas"

Ponente/Moderadora: Dra. Escarlata López
Simposio "La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas"
Organizado por: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga
Rectorado. Universidad de Málaga
Málaga
7 mayo 2024

25. "Sexualidad en pacientes con cáncer de mama"

Ponente: Dra. Escarlata López
Escuela de pacientes con cáncer de mama
Unidad de Mama. HLA Hospital Universitario Moncloa
Madrid
16 mayo 2024

Participación como Coordinadores y como Moderadores en Congresos, Jornadas Oncológicas, Simposios, Talleres y Webinars

1. GUARD SIMPOSIO

Coordinador Científico: Dra. Felipe Couñago

Hotel Meliá Avenida de América

Madrid

6 y 7 julio 2023

2. Dianas transversales: oncogenes accionables

Evento: IX Simposio GETTHI- Grupo Español de Oncología Transversal y Tumores Huérfanos e Infrecuentes

Moderadora: Dra. Escarlata López

Madrid

5 octubre 2023

3. Mesa 2. SBRT en cáncer de próstata. SBRT en cáncer de páncreas

Evento: SBRT evolution: Los avances de la Radioterapia Guiada por RM + IA

Moderadora: Dra. Escarlata López

Organizador del Evento: GenesisCare

AC Cuzco Hotel

Madrid

25 octubre 2023

4. Mesa 3. SBRT en metástasis. SBRT en cáncer renal. Re-irradiación

Evento: SBRT evolution: Los avances de la Radioterapia Guiada por RM + IA

Moderador: Dr. Luis Larrea

Organizador del Evento: GenesisCare

AC Cuzco Hotel

Madrid

25 octubre 2023

5. Mesa 5 "Linacs". Radiocirugía: ciencia y tecnología para un futuro cierto en estereotaxia" | Panel 5

Moderador: Dr. Luis Larrea
Sociedad Española de Radiocirugía
Madrid
21-22 noviembre de 2023

6. Mesa 7 "Linac RMN papel en estereotaxia". "Radiocirugía: ciencia y tecnología para un futuro cierto en estereotaxia" | Panel 7

Moderadora: Dra. Escarlata López
Sociedad Española de Radiocirugía
Madrid
21-22 noviembre de 2023



Dr. Luis Larrea



Dra. Escarlata López



7. 3er Congreso Iberoamericano. Lo mejor en Cáncer de Pulmón 2023.

Actualización de estudios 2023: España y Latinoamérica
Coordinadores: Dr. Felipe Couñago, Dr. Óscar Arrieta
Organiza: Consorcio Latinoamericano para la Investigación del Cáncer de Pulmón (CLICaP)
Formato Virtual
21-23 febrero 2024

8. CPCNP etapa IIIA (N2)

Coordinadores de Mesa: Dra. Esther Holgado

3er Congreso Iberoamericano: Lo mejor en cáncer de pulmón 2023
Organiza: Consorcio Latinoamericano para
la Investigación del Cáncer de Pulmón (CLICaP)
Formato Virtual
21-23 febrero 2024

9. Radioterapia en enfermedad avanzada

Coordinador de Mesa: Dr. Abrahams Ocanto
3er Congreso Iberoamericano: Lo mejor en cáncer de pulmón 2023
Organiza: Consorcio Latinoamericano para
la Investigación del Cáncer de Pulmón (CLICaP)
Formato Virtual
21-23 febrero 2024

10. Mesa 1: Cómo realizar radioterapia adaptativa

Moderador: Dr. Felipe Couñago
I Simposio Radioterapia Adaptativa
Organizado por: Grupo Art-e de SEOR
Webinar
25 abril 2024

11. 1ª Sesión. Simposio La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas

Moderadores: [Dra. Bernarda Márquez](#), [Dr. Luis Larrea](#) y Dr. Kita Sallabanda
Organizado por: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga
Rectorado. Universidad de Málaga
Málaga
7 mayo 2024

12. 2ª Sesión. Simposio La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas

Moderadores: [D. Francisco Góngora](#), Dr. Ángel Horcajadas y Dr. Rafael García
Organizado por: Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía. GenesisCare Málaga
Rectorado. Universidad de Málaga
Málaga
7 mayo 2024

13. Salud mental: la paradoja del estado de bienestar

Moderadora: Dra. Escarlata López
Ponente: Alejandro de la Torre
Asociación Española de Calidad. Sanidad
Madrid
26 junio de 2024

14. Taller de Manejo de tumores renales en etapa temprana

Coordinadores de Mesa: Dr. Guillermo de Velasco, Dr. Abrahams Ocanto, Dr. Oscar Rodríguez
GUARD International Simposio 2024
Espacio Maldonado. Madrid
26-27 junio 2024

Participación como Discusores: Mesas de Debate en Reuniones Científicas

1. Manejo y controversias en el manejo del CPCNP EC III: Abordaje quirúrgico vs. no quirúrgico

Discusores: Dr. Felipe Couñago, Dr. Jesús Corral
Coordinador de Mesa: Dr. Enrique Guzmán
3er Congreso Iberoamericano: Lo mejor en cáncer de pulmón 2023
Formato Virtual
21-23 febrero 2024

Participación en Trabajos de Investigación

1. El uso de la Radioterapia para las personas mayores en Portugal - datos del registro oncológico nacional 2018

Evento: VI Encuentro del Centro de Estudios de Geriátría
Autores: Dr. Paulo Almeida, Dra. Darlene Rodrigues, Dra. Maria José Bento,
Dra. Rita Calisto, Dra. Jéssica Rodrigues, Dra. Escarlata López, Dra. Laetitia Teixeira
Sociedad Portuguesa de Medicina Interna
Hotel Eurostars Oasis Plaza
Figueira da Foz. Portugal
26-27 octubre 2023

2. Cáncer en ancianos: calidad de vida 1 año después de la radioterapia

Autores: Dra. Catarina v. d. Elzen, Dra. Alice Alves, Dra. M^a José Moura, Dra. Gabriela Pinto,
Dra. Darlene Rodrigues, Dr. Paulo Almeida, Dra. Escarlata López, Dra. Laetitia Teixeira

Sociedad Portuguesa de Oncología
octubre 2023

3. Radioterapia: toxicidad tardía en pacientes de edad avanzada

Autores: Dra. Alice Alves, Dra. Catarina Elzen, Dra. M^a José Moura, Dra. Gabriela Pinto, Dr. Joao Casalta, Dra. Darlene Rodrigues, DR. Paulo Almeida, Dra. Escarlata López, Dra. Laetitia Teixeira
Sociedad Portuguesa de Oncología
octubre 2023

Participación con Posters en Congresos y Simposios

1. Radiocirugía fraccionada en glioblastoma multiforme recidivante de gran volumen

Autores: L. Larrea, M. Rodriguez, P. Antonini, E. Lopez, V. Gonzalez, J. Lago, M. C. Banos
ASTRO 2023
San Diego. USA
1- 4 octubre 2023

2. Utilidad clínica de la imagen PSMA PET/TC en pacientes con sospecha de recurrencia de cáncer de próstata tras RT primaria con PSA por debajo del umbral de los criterios de Phoenix: Revisión sistemática y metaanálisis

Autores: E. Gomis Selles, J. D. Subiela, A. Maldonado, F. Lopez, B. Sevilla Moreno, B. D. Delgado León, V. Gomez Dos Santos, J. Aumatell Ovide, L. E. Ortega Polledo, D. Gonzalez, F. Guerrero, F. J. Burgos Revilla, A. U. Kishan, J. Calais, F. Couñago
ASTRO 2023
San Diego. USA
1- 4 octubre 2023

3. Estabilidad del espaciador rectal de ácido hialurónico durante la radioterapia para el cáncer de próstata localizado: Un estudio intercontinental

Autores: E. Moreno Olmedo, V. Suárez, MWT Caos, TP Boike, A. A. Martínez, UA Kishan, E. López, D. Bajo, M. Guijarro, G. Gejerman, A. Engelman, Z. Schiffman, JE Silvestre, D. Rivera, J. Lederer, R. Nurani, NF Mariados, Jr. MT King
ASTRO 2023

San Diego. USA
1- 4 octubre 2023
2-

4. A qué pacientes con embolia de pulmón y cáncer tratamos de manera hospitalaria y por qué:
Características clínicas, hemodinámicas y radiológicas de 507 pacientes procedentes del estudio
Epiphany

Autores: Dr. Carlos Prieto, Dra. Macarena Espejo, Dra. Belén Moreno, Dra. Elena Gonzalez-Gaggero,
Dra. Carmen Beato, Dr. Jesús Corral
10º Congreso Saom - Sociedad Andaluza de Oncología Médica
Jaén
8-10 noviembre 2023

5. ¿Es seguro tratar ambulatoriamente al paciente con cáncer y embolia de pulmón?
Aparición de complicaciones graves durante los 15 días posteriores al diagnóstico
Datos del estudio Epiphany sobre 1.171 pacientes con embolia de pulmón y cáncer

Autores: Dra. Macarena Espejo, Dr. Carlos Prieto, Dra. Belén Moreno, Dra. Elena Gonzalez-
Gaggero, Dra. Carmen Beato, Dra. Raquel E. González
10º Congreso Saom - Sociedad Andaluza de Oncología Médica
Jaén
8-10 noviembre 2023

6. Tasa de mortalidad, retrombosis y sangrado mayor a 30 días en pacientes con embolia de pulmón y
cáncer tratados de manera ambulatoria: datos del estudio Epiphany sobre una cohorte de 1.171 pacientes

Autores: Dra. Elena Gonzalez-Gaggero, Dr. Carlos Prieto, Dra. Macarena Espejo, Dra. Belén Moreno,
Dra. Carmen Beato, Dr. Jesús Corral
10º Congreso Saom - Sociedad Andaluza de Oncología Médica
Jaén
8-10 noviembre 2023

7. ¿A qué pacientes con embolia de pulmón y cáncer tratamos en domicilio?
Características clínicas, hemodinámicas y radiológicas de 277 pacientes procedentes del estudio
Epiphany

Autores: Dra. Belén Moreno, Dr. Carlos Prieto, Dra. Macarena Espejo, Dra. Elena Gonzalez-
Gaggero, Dr. Jesús Corral
10º Congreso Saom - Sociedad Andaluza de Oncología Médica
Jaén
8-10 noviembre 2023

8. Características basales de la población con embolia pulmonar y cáncer tratada en régimen hospitalario vs en domicilio: datos de 1.171 pacientes procedentes del estudio Epiphany

Autores: Dra. Raquel E. González, Dra. Elena Gonzalez-Gaggero, Dra. Belén Moreno, Dra. Macarena Espejo, Dra. Carmen Beato, Dr. Jesús Corral
10º Congreso Saom - Sociedad Andaluza de Oncología Médica
Jaén
8-10 noviembre 2023

9. El uso de radioterapia por pacientes mayores con cáncer en Portugal

Autores: Dra. Edna Darlene Rodrigues, Dr. Paulo Almeida, Dra. Escarlata López,
Dra. Laetitia Teixeira.
Congreso GSA. Sociedad Gerontológica de América
Tampa, Florida
8-12 noviembre 2023

10. Necesidades futuras de radioterapia externa en Portugal hasta 2040

Necesidades de radioterapia de los adultos mayores portugueses en 2040: un análisis GLOBOCAN
Autores: Dra. Edna Darlene Rodrigues, Dr. Paulo Almeida, Dra. Escarlata López,
Dr. Laetitia Teixeira
Congreso GSA. Sociedad Gerontológica de América
Tampa. Florida. USA
8-12 noviembre 2023

11. Tratamiento de campo de cancerización de queratosis actínica mediante radioterapia con arcoterapia volumétrica de intensidad modulada (VMAT)

Autores: Dra., Paula Cuadrado*, Dra. Escarlata López*, Dr. David Esteban**
*GenesisCare Granada, Oncología Radioterápica,
*GenesisCare Andalucía, Oncología Radioterápica,
**GenesisCare Alcázar de San Juan, Oncología Radioterápica
XXIII Congreso de la Sociedad Andaluza de Cancerología (SAC)
Torremolinos. Málaga
22-24 febrero 24

12. Espaciadores rectales para disminuir la dosis rectal en pacientes tratados con radioterapia radical en cáncer de próstata localizado: experiencia en Andalucía

Autores: Dra. Paula Cuadrado (1), Dr. José Begara (2), Dr. Álvaro Flores (3), Dr. Jon Andreescu (4), Dr. Jose Antonio González Ferreira (5), Dr. Antonio Ristori (6), Dra. Escarlata López (7)

(1) GenesisCare Granada, Oncología Radioterápica,

(2) GenesisCare Málaga, Oncología Radioterápica,

(3) GenesisCare Algeciras, Oncología Radioterápica,

(4) GenesisCare Córdoba, Oncología Radioterápica,

(5) GenesisCare Sevilla, Oncología Radioterápica,

(6) GenesisCare Jerez, Oncología Radioterápica,

(7) GenesisCare Andalucía, Oncología Radioterápica

XXIII Congreso de la Sociedad Andaluza de Cancerología (SAC)

Torremolinos. Málaga

22-24 febrero 24

13. Evaluación de toxicidad aguda en ultra-hipofraccionamiento con Botos integrado (SIB) en cáncer de mama (Fast Mama)

Autores: Dra. Cuadrado, Paula (1); Dra. López, Escarlata (2); Dra. Dzhugashvill, Maia (3)

(1) GenesisCare Granada, Oncología Radioterápica

(2) GenesisCare Andalucía, Oncología Radioterápica

(3) GenesisCare Madrid, Oncología Radioterápica

XXIII Congreso de la Sociedad Andaluza de Cancerología (SAC)

Torremolinos. Málaga

22-24 febrero 24

14. A propósito de un caso: Hemangioma de coroides difuso refractario a tratamiento tratado con radioterapia externa de intensidad modulada (IMRT)

Autores: Andreescu, J (1); Paguey, I (2); Begara, J (3)

(1) GenesisCare Córdoba. (2) GenesisCare Jerez. (3) GenesisCare Málaga

XXIII Congreso de la Sociedad Andaluza de Cancerología (SAC)

Torremolinos. Málaga

22-24 febrero 24

15. Necesidades futuras de radioterapia externa en Portugal hasta 2040

Autores: Dra. Edna Darlene Rodrigues, Dr. Paulo Almeida, Dra. Escarlata López*,
Dr. Laetitia Teixeira

* GenesisCare Andalucía, Oncología Radioterápica

ESTRO 2024. Oncología radioterápica: cerrando la brecha en la atención médica,
Glasgow. Reino Unido

3-7 mayo 2024

16. Institutional experience of international cancer patients receiving innovative treatments

Autores: Dra. Maia Dzhugashvili, Dra. Daniela Gonsalves, Dra. Castalia Fernández,
Dr. Jaume Fernández, Dr. Abrahams Ocanto, Dr. Escarlata López, Dr. Felipe Couñago
GenesisCare España

ESTRO 2024. Oncología Radioterápica: Cerrando la brecha asistencial
Glasgow. Reino Unido

3-7 mayo 2024

Publicaciones

1. Resultados a largo plazo de la braquiterapia HDR de un solo día con dos fracciones ultrahipofraccionada en el cáncer de próstata localizado

Autores: G. Nagore, E. Moreno-Olmedo, V. Suarez-Gironzini, L. Aakki, Ramos, LI,
E. Gómez, A. García, L. Beltrán, A. Gómez-Iturriaga

Radiotherapy and Oncology

10 julio 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37437606/>

2. El docetaxel ofrece beneficios oncológicos en la era de los inhibidores de los receptores de andrógenos de nueva generación. ¿O tres son multitud?

Autores: Noelia Sanmamed, Juan Gómez-Rivas, David Buchser, Miguel Montijano,
M^a Antonia Gómez-Aparicio, Víctor Duque-Santana, Lisselott Torres, Thomas Zilli,
Piet Ost, Antonio Maldonado, Fernando López Campos, Felipe Couñago

Clínica Genitourinaria Cáncer

7 agosto 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37599133/>

3. Terapia neoadyuvante total para el cáncer rectal localmente avanzado: una revisión narrativa

Autores: Elías Gomis, Daniela Gonsalves, Paula Peleteiro
Elisabet González, Virginia Morillo, María Mateos, Dra. Raquel Fuentes,
Fernando López, Ana Aurora Díaz-Gavela, Gustavo Ferraris, Felipe Couñago
Futuro Oncol
31 agosto 2023
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37650764/>

4. Radioterapia corporal estereotáxica después de la prostatectomía radical: estado actual y direcciones futuras

Autores: Jennifer Le Guevelou, Nicolás Magne, Felipe Couñago, Nicolás Benziane-Ouaritini,
Juan Martín, Matthieu Vermeille, Renaud De Crevoisier,
Piet Ost, Tamim Niazi, Stéphane Supiot, Pablo Sargos
J. Urol. Mundial
19 septiembre 2023
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37725131/>

5. Utilidad clínica de la tomografía por emisión de positrones/tomografía computarizada con ligando de antígeno prostático específico de membrana para la detección de la recurrencia bioquímica del cáncer de próstata después de la radioterapia primaria en pacientes con antígeno prostático específico por debajo del umbral Phoenix: revisión sistemática y metanálisis

Autores: JD. Subiela, Y. Gomis, Un. Maldonado, F. López Campos, LE. Ortega Polledo,
J. Aumatell, LA. Ajuria Illarramendi, DA. González-Padilla, P. Gajate, S. Alonso y Gregorio,
F. Guerrero Ramos, V. Gómez Dos Santos, R. Rodríguez-Patrón, J. Calais 13, UA Kishan,
FJ. Burgos Revilla, F. Couñago
Clínica Oncológica (Colegio de Radiología R)
27 septiembre 2023
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37802722/>

6. Tratamiento de rescate PEACE V de metástasis ganglionares de cáncer de próstata oligorrecurrentes (STORM): toxicidad aguda de un ensayo aleatorizado de fase 2

Autores: Piet Ost, Shankar Shiva, Sigmund Brabrand, Piet Dirix, Nick Liefhooghe, François-Xavier Otte, Alfonso Gómez-Iturriaga, Wouter Everaerts, Mohamed Shelan, Antonio Conde Moreno, Fernando López Campos, Alexandros Papachristofilou, Matías Guckenberger, Marta Scorsetti, Almudena Zapatero, Ana Elena Villafranca Iturre, Clara Eito, Felipe Couñago, Pablo Muto, Enlace Van De Voorde, Nicolás Mach, Renée Bultijnck, Valerie Fonteyne, Daniel Luna, Kristian Thon, Carole Mercier, Verane Achard, Karin Stellamans, Los Goetghebeur, Seca Reynders, Thomas Zilli

Urología Europea Oncología

9 octubre 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37821242/>

7. Enfermedad por coronavirus 2019 y cáncer de pulmón: ¿dónde estamos?

Autores: Abrahams Ocanto, Xabier Mielgo-Rubio, Javier Luna Tirado, Nuria Linares Mesa, Marta López Valcárcel, Sara Pedraza, Victoria Vera Barragán, Patricia Valencia Nieto, Juan Zafra Martín, Felipe Couñago
Explorar objetivo antitumoral Ther

30 octubre 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38023992/>

8. Enfoque de terapia neoadyuvante total para el tratamiento del cáncer rectal localmente avanzado: ¿dónde nos encontramos?

Autores: Sigfredo Elías Romero Zoghbi, Margarita Martín, Juan Carlos García, Mireia Valero, Diego Rincón, Marina Peña Huertas, Juan Pablo Fusco, Escarlata López, Juan Zafra, David Fernández Luengas, Fernando López Campos, Felipe Couñago

Oncología

7 noviembre 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37935161/>

9. Estudio clínico Jorge: resultados a 10 años de radioterapia adaptada al riesgo definida por resonancia magnética multiparamétrica para el cáncer de próstata

Autores: Víctor Duque-Santana, Ana Díaz-Gavela, Manuel Recio, Luis Leonardo Guerrero, Marina Peña, Sofía Sánchez, Fernando López Campos, Israel J. Thuissard, Cristina Andreu, David Sanz Rosa, Verane Achard, Alfonso Gómez-Iturriaga, Yolanda Molina, Elia Del Cerro Peñalver, Felipe Couñago

J. Urol Mundial

15 noviembre 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37966505/>

10. Radioterapia corporal estereotáxica (SBRT): una nueva opción de tratamiento en el cáncer renal

Autores: F. Couñago, F. López-Campos

Actas Urol Esp (Ed. Engl.)

18 noviembre 2023

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37984716/>

11. Estudio prospectivo de braquiterapia HDR (BT), radioterapia de haz externo (EBRT) y terapia de privación de andrógenos (ADT): experiencia de 10 años de un abordaje guiado por resonancia magnética

Autores: A. Gómez-Iturriaga, L. Zaragoza, Yo. Valverde, F. Pérez Azorín, B. Santos-Zorrozua, JA. Guerrero, F. Couñago, J. Cacicedo, M. Marban, S. Santana, C. Mascarell, Y. Nuevo, R. Fernández, J. García-Olaverri, Una. Urresola, A Ezquerro, Libros D
Radioterapia Oncológica
22 noviembre 2023
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37995851/>

12. Función de la radioterapia y la terapia hormonal en pacientes con cáncer de próstata localmente avanzado con ganglios linfáticos positivos

Autores: Enrique Amaya, Eliseo Carrasco, Marta López, María Antonia Gómez-Aparicio, Lira Pelari-Mici, Víctor Duque-Santana, Juan Zafra, Verane Achard, Pablo Sargos, Fernando López Campos, Felipe Couñago
Arqueólogo Esp. Urol
diciembre 2023
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38186065/>

13. Cáncer de próstata: manejo de la recurrencia bioquímica después de la cirugía

Autores: Elena Moreno Olmedo, Vladimir Suárez-Gironzini, Juan Pablo Fusco, Lucrecia Ruiz, José Begara, Marcos Guijarro, Carmen González San Segundo, Juan Zafra, Fernando López Campos, Felipe Couñago
Arqueólogo Esp. Urol
diciembre 2023
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38186066/>

14. Implementación del esquema Fast-Forward con boost integrado (SIB) o "Fast Mama" para mejorar la atención de pacientes con cáncer de mama

Autores: Maia Dzhugashvili, Jaume Fernandez, Daniela Gonsalves, Escarlata López
Revista de la ASOCIACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CALIDAD
15 enero 2024
<https://premiosfuturo.aec.es/category/blog/proyectos-de-innovacion/>



*Implementación del esquema
Fast-Forward con boost
integrado (SIB)
o "Fast Mama"*
**para mejorar
la atención
de pacientes con
cáncer de mama**

El ultrahipofraccionamiento de la radioterapia en el cáncer de mama (5 fracciones) con el boost integrado (SIB) es un tratamiento que se puede ofrecer las pacientes en estadios iniciales. Es un esquema seguro, con pocos efectos secundarios agudos, permite administrar la radioterapia antes de la quimioterapia sin demoras y reduce el número de visitas al centro, esto conlleva un impacto en mejorar la calidad de vida, reducir costes en bajas laborales y sanitarios, a las pacientes y habrá que valorar la toxicidad tardía, control local y supervivencia.



MAIA DZHUGASHVILI

Relaciones Internacionales en Oncología
Radioterápica
GenesisCare

Contacta:

<https://www.linkedin.com/in/maia-dzhugashvili-64b295229/>



JAUME FERNÁNDEZ

Oncología Radioterápica, Barcelona
GenesisCare-Clinica Caracian

Contacta:

<https://www.linkedin.com/in/jaume-fernandez-biza-1879a735/>



DANIELA GONSALVES

Oncología Radioterápica, Madrid
GenesisCare

Contacta:

<https://www.linkedin.com/in/daniela-gonsalves-pieretti-4743a2175/>



ESCARLATA LÓPEZ

Directora Médica, Madrid
GenesisCare

Contacta:

<https://www.linkedin.com/in/escarlata-l%C3%B3pez-nam%C3%A1drez-md-phd-b2b523189/>

15. RM LINAC, un nuevo socio en oncología radioterápica: panorama actual

Autores: Abrahams Ocanto, Lisselott Torres, Miguel Montijano, Diego Rincón, Castalia Fernández, Beatriz Sevilla, Daniela Gonsalves, Macarena Teja, Marcos Guijarro, Luis Glaría, Raúl Hernández, Juan Zafra Martín, Noelia Sanmamed, Amar Kishan, Filippo Alongi, Dibujó Moghanaki, Nagar Himanshu, Felipe Couñago
Cánceres (Basilea)

8 enero de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38254760/>

16. Evolución de la planificación del tratamiento dosimétrico para la irradiación linfoide total pediátrica (TLI): una experiencia de una sola institución
Autores: Carlos Ferrer, Concepción Huertas, Abrahams Ocanto, David García, Plaza Rodrigo, Cristina Mínguez, Patricia de la Monja, Ana Escribano, Antonio Pérez, Moisés Sáez
Rep Pract Oncol Radiother
16 febrero de 2024
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38515822/>
17. Radioterapia corporal estereotáctica robótica para el alivio del dolor por metástasis en la columna vertebral
Autores: Daniel Rivas, Alejandro de la Torre-Luque, Vladimir Suárez, Rafael García, Castalia Fernández, Daniela Gonsalves, Elena Moreno, María Isabel Núñez, Escarlata López
Revistas Ciencias Aplicadas. Volumen 14 - Número 5
22 febrero de 2024
<https://www.mdpi.com/2076-3417/14/5/1775>
18. Cerrando la brecha: predecir la metástasis cerebral en el cáncer de mama
Autores: Daniela Gonsalves, Raquel Ciérvide, Felipe Couñago
Revista Mundial de Oncología Clínica
24 febrero de 2024
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38455134/>
19. ¿Es la terapia trimodal el estándar actual para el cáncer de vejiga con invasión muscular?
Autores: M. López Valcárcel, M Barrado Los Arcos, M. Ferri Molina, Yo. Cienfuegos Belmonte, V. Duque Santana, P. Gajate Borau, J Fernández Ibiza, M Álvarez Maestro, P. Sargos, F. López Campos, F. Couñago
Actas Urol Esp (Ed. Engl.)
2 abril de 2024
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38575067/>
20. Pregunta del millón: ¿Cómo reducirías la tasa de admisión por toxicidad del Tratamiento Anticáncer Sistémico (SACT) a niveles insignificantes?
Autores: Escuela Cristina López Kyle Gómez, Juan Román Alonso, Mamta Moreno, Juan Carlos del Río Valencia, Juan Ramón Vázquez, Jorge Lucas De Zacarías, Jessica Griggs, Marta Robles, Álvaro Flores, Catalina Fernández Suárez, David Ballesteros Quintanilla

21. Manejo de los ganglios linfáticos pélvicos laterales en el cáncer de recto: ¿Es momento de llegar un acuerdo?

Autores: Sigfredo E Romero-Zoghbi, Fernando López Campos, Felipe Couñago

Revista Mundial de Oncología Clínica

24 abril de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38689627/>

22. Enfermedad pulmonar intersticial causada por apalutamida en el tratamiento del cáncer de próstata metastásico sensible a la castración

Autores: Rocío Del Castillo-Acuña, Ana Serradilla, Fernando López Campos, Felipe Couñago

Bronconeumonía arqueada

25 abril de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38705808/>

23. Viabilidad y toxicidad aguda de la radioterapia hipofraccionada sobre MR-LINAC de 0,35 T: primer estudio prospectivo en España

Autores: Dra. Daniela Gonsalves, Dr. Abrahams Ocanto, D. Eduardo Meilan, D. Alberto Gómez, D. Jesús Domínguez, Dra. Lisselott Torres, Dra. Castalia Fernández, Dra. Macarena Teja, Dr. Miguel Montijano, Dr. Marcos Guijarro, Dr. Daniel Rivas, Dr. José Begara, Dr. José Antonio González, Dr. Jon Andreescu, Dra. Esther Holgado, Dr. Diego Alcaraz, Dra. Escarlata López, Dra. Maia Dzhugashvli, Dra. Fernando López-Campos, Dr. Filippo Alongi, Dr. Felipe Couñago

Cánceres (Basilea)

26 abril de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38730637/>

24. Recomendaciones para el tratamiento del cáncer de próstata metastásico hormonosensible: selección de pacientes

Autores: Á. Borque Fernando, Un. Zapatero, R. Manneh, T. Alonso-Gordoa, F. Couñago, M.

Domínguez-Esteban, M. López-Valcárcel, A. Rodríguez-Antolín, N. Sala González, N Sanmamed, P. Maroto

Actas Urol Esp (Ed. Engl.)

11 mayo de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38740263/>

25. Biopsia líquida para personalizar el tratamiento del cáncer de próstata metastásico

Autores: Marta López-Valcárcel, Fernando López-Campos, Juan Zafra, Irene Cienfuegos, María Ferri, Marta Barrado, Susana Hernando, Felipe Couñago

Soy J Transl Res

15 Mayo de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38883349/>

26. Diabetes autoinmune relacionada con pembrolizumab: avanzamos y seguimos

Autores: José Ángel García, Diego Alcaraz, Esther Holgado, Felipe Couñago

Revista Mundial de Oncología Clínica

24 mayo de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38835848/>

27. Recomendaciones técnicas para la implementación de la Arcoterapia Volumétrica Modulada y la Irradiación Corporal Total con Tomoterapia Helicoidal

Autores: Seravalli E, Bosman ME, Han C, Losert C, Pazos M, Engström PE, Engellau J, Fulcheri CPL, Zucchetti C, Saldi S, Ferrer C, Ocanto A, Hiniker SM, Clark CH, Hussein M, Misson-Yates S, Kobyzeva DA, Loginova AA, Hoeben BAW

Radioterapia Oncológica

1 junio de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38830537/>

28. La RM más allá del diagnóstico en la reunión anual de la ESMRMB: terapia e intervención de RM

Autores: Milán Hájek, Ulrich Flögel, Adriana AS Tavares, Lucía Nichelli, Aneurina Kennerley, Thomas Khan, Jürgen J. Fütterer, Aikaterini Firsiori, Holger Grull, Nandita Saha, Felipe Couñago, Perro Guardián Aydogan, María Eugenia Caligiuri, Cornelio Faber, Laura C. Bell, Patricia Figueiredo, Joan C Vilanova, Francisco Santini, Ralf Mekte, Sonia Waiczies

MAGMA

12 junio de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38865057/>

29. Estado actual del carcinoma anaplásico de tiroides

Autores: Abrahams Ocanto, Lisselott Torres, Felipe Couñago

Revista Mundial de Oncología Clínica

24 junio de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38946835/>

30. La vitamina D y la prevención del cáncer de próstata

Autores: Evita Krumina, Abrahams Ocanto, Felipe Couñago

Revista Mundial de Oncología Clínica

24 junio de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38946829/>

31. ¿Existe la oportunidad de reducir los tratamientos en pacientes seleccionados con cáncer de próstata metastásico sensible a hormonas?

Autores: María Antonia Gómez-Aparicio, [Fernando López Campos](#), David Buchser, Antonio

Lazo, Patricia Willisich, [Abrahams Ocanto](#), Pablo Sargos, Mohamed Shelan, [Felipe Couñago](#)

Cánceres (Basilea)

26 junio de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39001393/>

32. Análisis de los tiempos de espera para el diagnóstico y tratamiento de pacientes con cáncer de pulmón: conclusiones clave de un estudio de registro provincial

Autores: Manuel Luis Blanco Villar, José Expósito Hernández, Eulalia Navarro-Moreno,

José María López Martín, Adrián Aparicio Mota, [Felipe Couñago](#)

Cáncer de pulmón

30 junio de 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39047614/>

Participación en Ensayos Clínicos

Ensayos clínicos oncológicos en GenesisCare:

- Ensayo MRIdian® MR Linac (RT): 186 inclusiones
- Ensayo Barrigel (RT): En seguimiento 24 pacientes. Seguimiento y análisis.
- Ensayo SABRE (RT): 5 pacientes incluidos.
- Ensayo URONCOR 06-24 (RT): 16 pacientes incluidos en seguimiento
- Ensayo C-POST (OM): 5 pacientes incluidos, 2 fallo-screening y 3 pacientes activos-tratamiento

Ensayo clínico	Título	Inicio	Inclusiones	Status
Oncología radioterápica				
MRIdian® MR Linac Toxicidad RT Observacional	Valoración de toxicidad tras radioterapia Hipo fraccionada usando MRIdian® MR Linac.	Observacional Junio-2023 Análisis de datos	178 pacientes	Abierto Análisis: 2 publicaciones En resolución 2025
Barrigel Próstata Localizado Ensayo Aleatorizado	Para aumentar la distancia entre la próstata y el recto con el fin de disminuir la dosis rectal en pacientes que reciben radioterapia próstata localizada.	Observación Cerrado	24 pacientes Seguimiento	Análisis
SABRE Randomizado Fase III	Effectiveness of the SpaceOAR Vue System in Subjects with Prostate. Cancer being Treated with Stereotactic Body Radiotherapy.	SpaceOAR Si vs No colocación	5 pacientes	Abierto (Seguimiento)
URONCOR 06-24 Próstata Aleatorizado Fase III	Pacientes diagnosticados de cáncer de próstata con recidiva bioquímica tras cirugía: un ensayo fase III aleatorizado, controlado y multicéntrico.	Rescate tras cirugía	16 pacientes	Seguimiento
SBRT próstata localizado Observacional Retrospectivo	Eficacia, toxicidad y supervivencia tras radioterapia corporal estereotáxica para el cáncer de próstata localizado: estudio multicéntrico en práctica habitual.	Mayo 2024 CEIC	245 pacientes Análisis en curso	Publicaciones 2025
SBRT oligometástasis Observacional Retrospectivo	Eficacia y seguridad de la radioterapia corporal estereotáxica en enfermedad oligometastásica: estudio multicéntrico en práctica habitual.	Aprobado CEIm Dic-2024	Pendiente inicio	Pendiente inicio 2025
Cáncer de mama Observacional	Ultrahypofractionation and simultaneous integrated boost in breast cancer.	Prospectivo	1.500 pacientes	Abierto (Análisis)
Próstata SEOR Observ. Navarra	Papel de los exomas circulantes como biomarcadores de riesgo en pacientes tratados para cáncer de próstata .	Pendiente convenio con el promotor académico	Pendiente	Pendiente

Ensayo clínico	Título	Inicio	Inclusiones	Status
Oncología Médica				
C-POST Car-cutáneo	Estudio aleatorio, doble ciego en paciente de alto riesgo con carcinoma cutáneo de células escamosas.	Finalizado reclutamiento	5 pacientes (2 fallos SCR)	3 pacientes Activos
EIKON Melanoma Fase III Randomizado	Estudio en fase II/III aleatorizado, doble ciego, seguridad y la eficacia de EIK1001 en combinación-pembrolizumab, frente a placebo y pembrolizumab, como tratamiento de 1 línea en pacientes con melanoma avanzado.	1 Línea Pembrolizumab+EIK1001 Doble-cego	Contrato En curso Dic 2024	Enero - Febrero 2025"
Eucalyptus Propuesta CPNM	Compara ABP324 con o sin Pembrolizumab en pacientes tratados con cirugía y platinos.	Estadios IIB, IIIA	Propuesta	2025
Marigold Propuesta CPNM M1	Compara ABP 234 y Keutruda en pacientes con CPNM metastásico.	Estadio IV	Propuesta	2025
Cáncer de mama EORTC	Estudio 2419-NOBL2 Neoadyuvante Saruparanib paciente BRCA/PALB2. Triple negativo.	Propuesta	Propuesta	2025
Melanoma avanzado EORTC	Inmunoterapia estadio BRAF mutados.	Propuesta	Propuesta	2025

Novedades:

Se ha presentado a CEIm un nuevo ensayo en **Melanoma** de oncología médica:

- . Estudio en fase II/III aleatorizado, doble ciego, controlado con comparador activo, adaptativo y multicéntrico para evaluar la seguridad y la eficacia de EIK1001 en combinación con pembrolizumab, frente a placebo y pembrolizumab, como tratamiento de primera línea en pacientes con melanoma avanzado: Dr. Diego Alcaraz y Dra. Esther Holgado
- . Ensayo Observacional Radioterapia: Aprobación del CEIm de la princesa del estudio observacional:
Eficacia y seguridad de la radioterapia corporal estereotáxica en enfermedad oligometastásica: estudio multicéntrico en práctica habitual. Dra. Macarena Teja y Dr. Felipe Couñago

Otra Actividad Científica

Nombramientos

1. Asociación Española para la Calidad. Sanidad (AEC)
Nombramiento como vicepresidenta: Dra. Escarlata López

Miembros de grupos de trabajo y Plataformas Interdisciplinares

1. Grupo de trabajo de ART-E
Miembro: Dra. Escarlata López
SEOR
23 enero de 2024
2. Área Sexualidad en pacientes oncológicos
Miembro de la plataforma interdisciplinar de pacientes SEOR: Dra. Escarlata López
17 marzo de 2024

Protocolos GenesisCare

1. Protocolo Cáncer de vejiga localmente avanzado
Autores participantes: Dr. Abrahams Ocanto, Dra. Lucrecia Ruiz, Dr. Marcos Guijarro,
Dr. Miguel Montijano y Dr. Felipe Couñago
2. Adaptación de Protocolo Ca renal. Tratamiento en MR-LINAC
Autor participante: Dr. Abrahams Ocanto
3. Adaptación de Protocolo SBRT Tórax MRIdian
Autor participan: Dr. Abrahams Ocanto

Vídeos científicos

1. Caso clínico: Cáncer de próstata localizado tratado con MR-LINAC

Autor: Dr. Abrahams Ocanto

<https://www.doryos.com/caso-clinico-cancer-de-prostata-localizado-tratado-con-mr-linac/>

Formación

Organización de Cursos y Reuniones

1. Curso "Fusión deformable TAC/RMN y TCPET-TAC en MIM"

Organizadora: Dra. Escarlata López

Profesores: Dr. Daniel Rivas, Dr. José Antonio González Ferreira

GenesisCare

online

29 septiembre de 2023

2. "1ª Reunión plenaria del Comité AEC Sanidad"

Organizadora: Escarlata López

Ponentes: Ignacio Martínez, Paula Vallejo y Julio Mayol

Asociación Española de Calidad. Sanidad

Madrid

16 abril de 2024

Actividad Docente Clínica

1. Participación como docentes de la asignatura de oncología - Universidad Alfonso X El Sabio

Participantes como docentes: Dra. Escarlata López, Dr. Abrahams Ocanto, Dra. Castalia Fernández, Dra. Daniela Gonsalves, Dr. Diego Alcaraz, Dra. Esther Holgado, Dr. Felipe Couñago, Dr. José Ángel García Cuesta, Dr. Lisselot Torres, Dra. Macarena Teja, Dr. Raúl Hernanz, Dr. Diego Rincón, Dr. José Luis González Larriba



2. Diagnóstico y tratamiento de la recaída bioquímica tras tratamiento curativo tras radioterapia

Participación como docente: Dr. Felipe Couñago

2º Curso de Cáncer de Próstata. Desde el gen hasta el tratamiento

Hospital Universitario de Getafe

28 septiembre 2023

3. Cáncer: principios generales, etiología y carcinogénesis

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Escarlata López

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

6 septiembre 2023

4. Alteraciones moleculares en cáncer. Implicaciones diagnósticas y terapéuticas

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Castalia Fernández

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

6 septiembre 2023

5. Epidemiología del cáncer. Incidencia. Prevalencia. Mortalidad. Prevención y diagnóstico precoz en la población general

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Escarlata López

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

7 septiembre 2023

6. Abordaje multidisciplinar del cáncer. Comités de tumores. Estadificación y evaluación de la respuesta

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Abrahams Ocanto

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

7 septiembre 2023

7. Principios del tratamiento oncológico: quimioterapia, radioterapia, hormonoterapia

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Escarlata López

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

13 septiembre 2023

8. Principios del tratamiento oncológico: inmunoterapia y terapias dirigidas

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Esther Holgado

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

13 septiembre 2023

9. Investigación clínica y traslacional en oncología. Ensayos clínicos

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Esther Holgado

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

14 septiembre 2023

10. Urgencias del paciente oncológico y síndromes paraneoplásicos

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Diego Alcaraz

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

14 septiembre 2023

11. Tumores de la piel: melanoma

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Diego Alcaraz

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

20 septiembre 2023

12. Cáncer de mama

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Esther Holgado

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

20 septiembre 2023

13. Tumores ginecológicos: cáncer de ovario, cáncer de endometrio y cáncer de cérvix

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Lisselott Torres

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

21 septiembre 2023

14. Tumores del tracto génito-urinario: próstata, riñón, vías urinarias y vejiga

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Felipe Couñago

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

21 septiembre 2023

15. Tumores germinales

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Ruiz

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís
27 septiembre 2023

16. Cáncer de cabeza y cuello

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Diego Rincón
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
27 septiembre 2023

17. Cáncer de esófago, cáncer de estómago y cáncer de páncreas

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Diego Alcaraz
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
28 septiembre 2023

18. Tumores del sistema nervioso central

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Castalia Fernández
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
28 septiembre 2023

19. Cáncer de pulmón y otros tumores torácicos

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. José Luis González Larriba
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
4 octubre 2023

20. Sarcomas óseos y de partes blandas

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Daniela Gonsalves
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
4 octubre 2023

21. Cáncer de colon y recto

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Abrahams Ocanto
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
4 octubre 2023

22. Cáncer de origen desconocido. Historia natural, protocolo diagnóstico y estrategia terapéutica

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Ruiz
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
4 octubre 2023

23. Caso clínico tumor frecuente (mama, colorrectal, pulmón)

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Lisselott Torres
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
5 octubre 2023

24. Complicaciones agudas del tratamiento

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Miguel Montijano
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
5 octubre 2023

25. Tratamiento de soporte en oncología

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Raul Hernanz
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
11 octubre 2023

26. Manejo de la información en oncología. Rollplaying

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dr. Diego Rincón
Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís
11 octubre 2023

27. Investigación traslacional en oncología: del laboratorio a la clínica

Participación como docente de alumnos 6º curso: Dra. Esther Holgado
Universidad Alfonso X El Sabio
Hospital Universitario San Francisco de Asís
11 octubre 2023

28. Principios generales del tratamiento del cáncer: Hormonoterapia. Terapias biológicas. Radioterapia

Participación como docente: Dra. Escarlata López
Asignatura de Oncología. Cuidados paliativos
Universidad Europea
HLA Hospital Universitario Moncloa
Madrid
octubre 2023

29. Rotación Oncología Radioterápica en Cáncer de Pulmón

Participación como profesores: Dr. Felipe Couñago, Dra. Esther Holgado,
Dr. Javier Luna, Dr. Jaime Rubio, Dra. Magnolia Rincón
GenesisCare/Fundación Jiménez Díaz
Madrid
Octubre y noviembre 2023

30. Cuidados paliativos: principios generales. Valoración Multidimensional. Valoración Psicoemocional.
Comunicación. Duelo

Participación como docente: Dra. Escarlata López
Asignatura de Oncología. Cuidados paliativos
Universidad Europea
HLA Hospital Universitario Moncloa

Madrid
noviembre 2023

31. Tumores germinales y cáncer de próstata

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. José Ángel García Cuesta

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

30 enero 2024

32. Cáncer: principios generales, carcinogénesis. Alteraciones moleculares en cáncer

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Castalia Fernández

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

6 febrero 2024

33. Epidemiología del cáncer. Prevención y diagnóstico precoz en la población general

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Macarena Teja

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

13 febrero 2024

34. Innovaciones en radioterapia GenesisCare

Participación como docente: Dra. Escarlata López

Máster Avances en Radiología Diagnóstica y Terapéutica y Medicina Física

Departamento de Radiología y Medicina Física

Facultad de Medicina. Universidad de Granada

Granada

20 febrero 2024

35. Abordaje multidisciplinar del cáncer (Comités de tumores). Estadificación y evaluación de la respuesta

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. Abrahams Ocanto

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís
20 febrero 2024

36. Cáncer de origen desconocido. Historia natural, protocolo diagnóstico y estrategia terapéutica

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. José Ángel García Cuesta

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

26 febrero 2024

37. Cáncer de mama

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Macarena Teja

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

5 marzo 2024

38. Cáncer de pulmón y otros tumores torácicos

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. José Luis González Larriba

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

5 marzo 2024

39. Tumores de la piel: melanoma

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. Diego Alcaraz

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

11 marzo 2024

40. Tumores ginecológicos: cáncer de ovario, cáncer de endometrio y cáncer de cérvix

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Lisselott Torres

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

11 marzo 2024

41. Tumores del tracto genitourinario: próstata, riñón, vías urinarias y vejiga

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. Felipe Couñago

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

12 marzo 2024

42. Cáncer de cabeza y cuello

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Daniela Gonsalves

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

12 marzo 2024

43. Cáncer de colon y recto

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dr. Abrahams Ocanto

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

15 marzo 2024

44. Tumores del sistema nervioso central. Sarcomas

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Daniela Gonsalves

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís
15 marzo 2024

45. Urgencias del paciente oncológico y síndromes paraneoplásicos

Participación como docente de alumnos 4º curso: Dra. Macarena Teja

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

15 marzo 2024

46. Evaluación y auditoría de organizaciones de salud

Profesor adjunto: Dr. Arturo Martínez Zúñiga

Materia: Auditoría y Organizaciones de Salud

Especialidad médica de calidad en la atención clínica

Escuela de Medicina

Instituto Tecnológico de Monterrey

Campus Monterrey

México

30 junio 2024

Seminarios como Docentes

1. Caso clínico tumor frecuente (mama, colorrectal, pulmón)

Participación como docente: Dra. Lisselott Torres

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

9 marzo 2024

2. Investigación clínica y traslacional en oncología. Ensayos clínicos. Estadificación y evaluación de la respuesta

Participación como docente: Dra. Esther Holgado

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

10 marzo 2024

3. Complicaciones agudas del tratamiento

Participación como docente: Dr. Miguel Montijano

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

19 marzo 2024

4. Tratamiento de soporte en oncología

Participación como docente: Dr. Raúl Hernanz

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

19 marzo 2024

5. Nuevas toxicidades en oncología: aproximación práctica

Participación como docente: Dra. Castalia Fernández

Asignatura de oncología

Universidad Alfonso X El Sabio

Hospital Universitario San Francisco de Asís

19 marzo 2024

Estancias Formativas

1. Rotaciones de alumnos grado de medicina, con el equipo clínico de GenesisCare

Asignatura de oncología. Universidad Europea de Madrid

Oncología Médica y Oncología Radioterápica: GenesisCare Madrid HU San Francisco de Asís

Oncología Radioterápica: HU Vithas La Milagrosa

11 diciembre 2023 a 16 febrero 2024

2. Rotaciones de alumnos grado de medicina con el equipo clínico de GenesisCare

Asignatura de oncología: Universidad Alfonso X El Sabio

Oncología Médica y Oncología Radioterápica: GenesisCare Madrid HU San Francisco de Asís

Oncología Radioterápica: HU Vithas La Milagrosa

8 marzo a 28 junio 2024

Participación en los Medios de Comunicación

1. ¿Cómo la inteligencia artificial mejora los tratamientos oncológicos? ¿Cómo funciona el CyberKnife S7?

Participante: Francisco Góngora
Programa "Como en Casa en Verano"
Radio Televisión Marbella
18 agosto 2023



2. Nuevo estudio con el MRIdian® MR Linac

Participante: Dr. Felipe Couñago

👉 Con el objetivo de evaluar la eficacia y toxicidad de la radioterapia hipofraccionada (5 días o menos) con el MRIdian® MR Linac, estamos llevando a cabo un estudio que incluirá a 150 pacientes con patologías oncológicas de cualquier localización. El estudio, durará 3 años.

Con Salud.es

24 septiembre 2023

https://www.consalud.es/especiales/dia-mundial-investigacion-en-cancer/estudio-genescare-analizara-eficacia-toxicidad-en-radioterapia-hipofraccionada_134776_102.html

GenesisCare evaluará eficacia y toxicidad de la radioterapia hipofraccionada con el MRIdian MR Linac

La empresa especializada en tratamientos innovadores contra el cáncer ha implementado un estudio de tres años que seguirá los efectos adversos de 150 pacientes



Máquina de radioterapia MRIDIAN (MRIdian) de GenesisCare.

3. ¿Cuáles son los retos en la investigación en cáncer?

Participante: Dra. Esther Holgado

"Se necesita más investigación para aumentar la supervivencia por encima de un 70%"

Con Salud.es

26 septiembre 2023

<https://www.consalud.es/especiales/dia-mundial-investigacion-en-cancer/dra-holgado-se-necesita-mas-investigacion-aumentar-supervivencia-por-encima-70-134781-102.html>

4. Avances de la radioterapia guiada por imágenes de resonancia magnética. MRIdian® MR Linac

Participantes: Dr. Felipe Couñago, Dr. Abrahams Ocanto

Con Salud.es

29 septiembre 2023

<https://www.consalud.es/especiales/dia-mundial-investigacion-en-cancer/genesis-care-mrigrt-aporta-mayor-precision-menos-toxicidad-tratamiento-contracancer-134764-102.html>

GenesisCare: "El MRIdian MR Linac aporta mayor precisión y menos toxicidad al tratar el cáncer"

En el Día Mundial de Investigación Contra el Cáncer los oncólogos radioterápicos de GenesisCare, el Dr. Felipe Couñago y el Dr. Abrahams Ocanto, se muestran "optimistas" respecto a estos nuevos tratamientos



Los oncólogos radioterápicos de GenesisCare, el Dr. Felipe Couñago y el Dr. Abrahams Ocanto, nos acercan los nuevos tratamientos frente al cáncer. (ConSalud.es)

5. CyberKnife S7 permite el tratamiento de lesiones inaccesibles o de muy alto riesgo en el sistema nervioso

Participantes: Dr. Miguel Ángel Arraez, Dr. José Begara

iSanidad

Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía

Málaga

4 octubre 2023

<https://isanidad.com/260051/cyberknife-s7-permite-el-tratamiento-de-lesiones-inaccesibles-o-de-muy-alto-riesgo-en-el-sistema-nervioso/>



6. No siempre se opta por detener el cáncer, por desgracia hay veces que no se puede

Participante: Dra. Esther Holgado

El debate. Salud + Bienestar

7 octubre 2023

https://www.eldebate.com/salud-y-bienestar/salud/20231007/no-siempre-opta-intentar-detener-cancer-desgracia-hay-veces-no-puede_144772.html



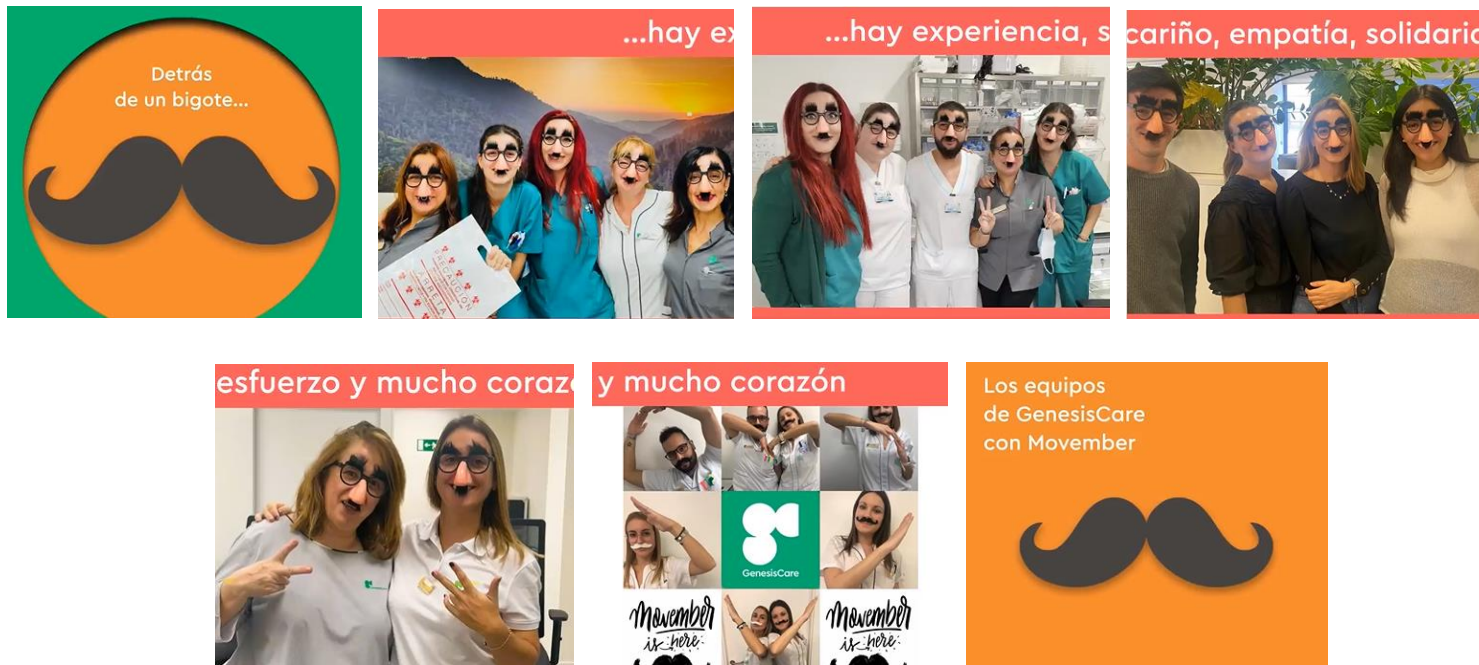
7. ¡Estamos en el mes de los bigotes! Y desde GenesisCare queremos apoyar esta iniciativa

Para nosotros, detrás de cada bigote encontramos los mejores tratamientos, con la última tecnología y un equipo clínico experimentado que acompañan a los pacientes durante todo el proceso.

Todos nuestros centros en España se han unido en esta iniciativa para mostrar nuestro apoyo y compromiso.

¡Únete con nosotros al movimiento Movember! 🤝

23 noviembre 2023



8. Tecnología de vanguardia para el tratamiento contra el cáncer de próstata en Málaga

En GenesisCare siempre invertimos en los últimos avances tecnológicos, por lo que los pacientes oncológicos de cáncer de próstata se pueden tratar tanto en GenesisCare Málaga y Benalmádena, con los tratamientos más innovadores, siendo estos más cortos, con menos efectos secundarios y cuidando su calidad de vida.

Para conocer más sobre los tratamientos de cáncer de próstata en la provincia de Málaga y el equipo médico, entra en el artículo de La Opinión de Málaga.

23 noviembre 2023

La Opinión DE MÁLAGA

MÁLAGA > MUNICIPIOS MARBELLA COSTA DEL SOL OCCIDENTAL AXARQUÍA TURISMO SEMANA SANTA ANDALUCÍA

● **EN DIRECTO** Las mejores ofertas del Black Friday

Tecnología de vanguardia para el tratamiento contra el cáncer de próstata en Málaga

El Centro Andaluz de Excelencia en Radiocirugía de GenesisCare Málaga y [GenesisCare Benalmádena en el Hospital Vithas Xanit Internacional](#), ofrecen los tratamientos más innovadores contra este tipo de cáncer

Julían Nieto 

23·11·23 | 07:00



En GenesisCare, muchos de los cánceres de próstata se pueden tratar con la última tecnología del CyberKnife® S7™

/ LA OPINIÓN

9. Uno de los tipos de cáncer más frecuentes es el cáncer de próstata y en el Centro 360 de Excelencia Oncológica GCCC disponemos de los máximos avances para tratar este tipo de tumor con radioterapia y normalmente combinándolo con hormonoterapia si es necesario

Además, con la radioterapia estereotáctica corporal (SBRT) podemos realizar, siempre bajo criterio clínico, tratamientos en tan solo 5 sesiones en vez de las 28 que se realizan con la radioterapia convencional.

En este vídeo el Dr. Jaume Fernández-Ibiza, oncólogo radioterápico y coordinador médico, y el Dr. Joaquim Bellmunt, oncólogo médico y director asistencial del Centro 360 de Excelencia Oncológica GCCC, explican los diferentes tratamientos para este tipo de cáncer.



29 noviembre 2023

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:ugcPost:713555587349577729/>

10. Entre el 5 y el 10% de los casos de cáncer de próstata se heredan debido a cambios genéticos o mutaciones transmitidas de padres a hijos

Por lo que la prevención y el tratamiento temprano, son cruciales para mantener la salud y la calidad de vida de los hombres.

Por ello, desde el Centro 360 de Excelencia Oncológica GCCC recomendamos que los hombres mayores de 50 años se sometan a exámenes de próstata periódicos para detectar cualquier signo de cáncer.

1-30 noviembre 2023



5-10% de los casos de
cáncer de próstata son
hereditarios

1-30 de noviembre
Movember

Clínica
Corachan

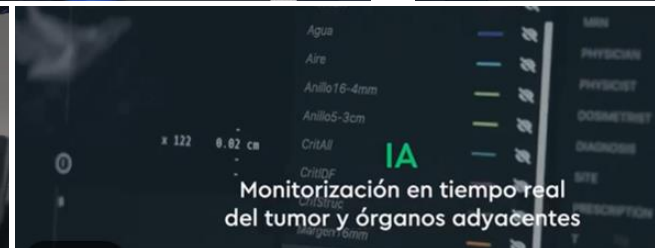
GenesisCare

11. El MRIdian® MR Linac, para poder ofrecer a los pacientes oncológicos un tratamiento revolucionario

Ubicado en el Hospital Universitario Vithas Madrid La Milagrosa, GenesisCare ha traído a España el primer acelerador lineal del sector privado con resonancia magnética e Inteligencia Artificial (IA).

Desde su inauguración en GenesisCare en junio de 2023, este tratamiento pionero con IA, ha logrado tratar más de 40 casos de éxito, consiguiendo:

- 👉 Tratar tumores como próstata y páncreas.
- 👉 Ver el tumor con mucha más precisión y en tiempo real.
- 👉 Adaptarse automáticamente a los movimientos del tumor.
- 👉 Realizar dosis más altas y precisas.



20 diciembre 2023

Más información sobre el MRIdian® MR Linac: <https://lnkd.in/d82gNYrj>

12. Logros de GenesisCare en 2023. ¡Estamos muy orgullosos de los logros que GenesisCare ha alcanzado en este 2023, porque nuestros logros son los logros de nuestros pacientes!

- 👍 Más de 8900 pacientes atendidos
- 👍 115000 sesiones de radioterapia
- 👍 5400 sesiones de quimioterapia e inmunoterapia
- 👍 Instalamos el primer Cyberknife S7 de la sanidad privada en España
- 👍 Hemos traído a España el primer MRIdian® MR Linac
- 👍 Y hemos conseguido un índice de satisfacción del paciente de un 94% (NPS)

Para 2024, nuestro objetivo es mejorar estas cifras gracias al trabajo de nuestro equipo.
22 diciembre 2023

13. La oncología radioterápica es un recurso indispensable, no solo en términos de tratamiento, sino también como apoyo esencial en el viaje de los pacientes hacia la recuperación.

Publicación: Pharma Market

Oncología radioterápica y GenesisCare

ORION 24 de diciembre 2023

Oncología radioterápica, poderosa aliada en la lucha contra el cáncer y la gran esperanza para el paciente



Dr. Felipe Couñago, oncólogo radioterápico, director clínico de GenesisCare Madrid y líder nacional de investigación.

GENESICARE

En el complejo escenario de la batalla contra el cáncer, la **oncología radioterápica** emerge como un recurso indispensable, no solo en términos de tratamiento, sino también como un apoyo esencial en el viaje de los pacientes hacia la recuperación. En este contexto, es imperativo reconocer y destacar la importancia fundamental de esta disciplina médica.

NOTICIAS RELACIONADAS

- SEDM y SEFM colaboran para mejorar la atención oncológica
- Uso de tecnologías disruptivas para facilitar el ejercicio del derecho a la

3 enero 2024

<https://lnkd.in/dgKinSHu>

14. Madrid Excelente apuesta por la salud y cuenta con 27 entidades del sector certificadas

Entidades: El Escorial, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Hospital de Guadarrama, Hospital Universitario Infanta Elena, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Hospital Universitario La Paz, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Hospital Universitario Rey Juan Carlos, HLA Moncloa, Hospital Universitario Jiménez Díaz, HM Hospitales, Genesis Care, Gilead ...

8 abril 2024

15. Programa Onco-solidario, una esperanza para el paciente con cáncer de páncreas

Prensa: Asociación de Médicos Gallegos

Programa Oncosolidario, una esperanza para el paciente con cáncer de páncreas.

Actualidad » Ciencia Al Día. Inteligencia artificial y solidaridad natural

Entrevistado: Dr. Felipe Couñago, director de investigación de GenesisCare, habla sobre lo último en radiología y sobre el programa solidario de la compañía

13 abril 2024

16. IA frente al cáncer de páncreas

Prensa: La Razón Salud

Un nuevo equipo combina la resonancia magnética con la radioterapia. Las personas con cáncer de páncreas inoperables y con recursos económicos limitados tiene una nueva oportunidad

gracias a una iniciativa de la Fundación GenesisCare en el Hospital Universitario Vithas La Milagrosa, de Madrid, a los que proporciona tratamiento de última generación

14 abril 2024

17. El innovador tratamiento contra el cáncer de páncreas que ha cambiado la vida de este paciente: "5 sesiones"

Poniendo las Calles-La Cope | Entrevista a: Dr. Felipe Couñago, oncólogo radioterápico, director médico de Oncología Radioterápica e Investigación de Genesis-Care España

16 abril 2024

18. El paciente andaluz en el foco de la innovación oncológica de GenesisCare

Málaga Hoy: El paciente andaluz en el foco de la innovación oncológica de GenesisCare

GenesisCare ha conseguido posicionarse como líder en la prestación de tratamientos oncológicos innovadores en España

29 abril 2024

19. GenesisCare presente en la jornada del GORC: nuevos avances para el cáncer urológico

Publicación de Sanidad Privada

GenesisCare presente en la jornada del GORC: nuevos avances para el cáncer urológico

GenesisCare, compañía líder internacional en tratamientos para el cáncer, participó como ponente y patrocinador en la jornada celebrada ayer por el GORC (Grupo Oncología Radioterápica Zona Centro)

sobre nuevos debates del cáncer urológico. Oncólogos radioterápicos de Madrid, Castilla La-Mancha, Castilla y León y Extremadura se reunieron en la sede de la Real Academia Nacional de la Medicina de España y analizaron, a través mesas de debate, los avances sobre los tratamientos de cáncer urológicos.

29 abril 2024

20. Málaga cuenta con uno de los cuatro robots con inteligencia artificial para tratar tumores que hay en España

Canal Sur

Con la posibilidad de emitir altas radiaciones para tratar tumores en menos tiempo y con menos sesiones. Más de 150 pacientes han sido tratados en los últimos 15 meses y sus resultados serán presentados en el Congreso Nacional de Neurocirugía en Málaga

10 mayo 2024

21. "Cibercuchillos" en el quirófano y 'GPS' para navegar por el cerebro

Málaga Hoy

Congresos de Neurocirugía en Málaga

Centro Oncológico GenesisCare, de Cerrado de Calderón, en Málaga. Hospital Regional de Málaga

Miguel Ángel Arráez, presidente de la Academia Mundial de Neurocirugía y jefe de la especialidad en el Hospital Regional

11 mayo 2024

22. Alta Tecnología contra el Cáncer

ABC Toledo - Castilla La Mancha, La Tribuna de Talavera, JCCM, Diario de Castilla La Mancha, La Voz del Tajo, La Tribuna de Toledo, La Comarca de Puertollano. Vivirediciones.es, RTVE, CMM Media, TeleToledo, Onda Cero, Cope, Cadena SER

GenesisCare trata a 400 pacientes al año de Talavera y su comarca

El centro GenesisCare incorpora un nuevo acelerador lineal para tratamientos de oncología radioterápica. Supondrá menos sesiones, mayor intensidad y más precisión.

"El cáncer es la batalla sanitaria de nuestro tiempo"

22 mayo 2024

23. Historia de Pedro, tratamiento con IA

Antena 3: Y Ahora, Sonsoles

31 mayo 2024

24. La radioterapia adaptativa con resonancia magnética reduce hasta un 76% la toxicidad en el tratamiento de tumor pulmonar

Diario Siglo XXI, EUROPA PRESS, InfoSalud

En comparación con la radioterapia estereotáctica corporal (SBRT) convencional, la tecnología MRIdian® MR Linac de GenesisCare, un equipo de radioterapia adaptativa guiada por imágenes de resonancia magnética que logra tratar tumores de difícil acceso

31 mayo 2024

25. Málaga, epicentro de la radiocirugía en España

Publicación de Sanidad Privada

GenesisCare, compañía líder internacional en tratamientos para el cáncer, ha celebrado el simposio "La Radiocirugía y sus aplicaciones clínicas", en el rectorado de la Universidad de Málaga

31 mayo 2024

26. Genesiscare recuerda la importancia de acudir al urólogo para un diagnóstico precoz de cáncer de próstata

Geriatricarea.com, Europa Press

En los próximos 15 años se duplicarán los casos de cáncer de próstata

Día Mundial del Cáncer de Próstata

10 junio 2024

27. Tratamientos contra las consecuencias del tabaquismo

RNE audio

Entrevista a: Dr. Felipe Couñago

Concienciación de los riesgos del tabaquismo, diferentes tipos de cáncer y el más directamente relacionado, el de pulmón. También es consecuencia directa de enfermedades respiratorias o cardiovasculares.

19 junio 2024

Finalistas en Premios

1. Proyecto 'Fast Mama'

Finalista en los Premios Futuro Innovación 2023 de la Asociación Española para la Calidad (AEC)

Revista de la Asociación Española para la Calidad: publica el "esquema de radioterapia en cáncer Fast Mama", proyecto que fue nominado al premio de Futuro de innovación 2023.

El protocolo Fast Mama consiste en que las pacientes que cumplen con los criterios clínicos y de estadificación, terminarán su tratamiento en 5 días en lugar de 3 semanas (tratamiento estándar) y tendrán menos visitas al centro, lo que tiene un impacto en mejorar su calidad de vida, reducir costes en bajas laborales y sanitarios.

Infórmate sobre este proyecto en: <https://lnkd.in/d3vMyjpa>

27 octubre 2023



En Cifras

Memoria Científica 2024

Comprometidos con la divulgación del conocimiento	Número
Organización de eventos	2
Participación en Congresos, Jornadas Científicas, Simposios y Webinars	6
Participación como Ponentes en Congresos, Jornadas Científicas, Simposios y Webinars	25
Participación como Coordinadores y Moderadores	14
Participación con Posters	16
Publicaciones	32
Comprometidos con la investigación	Número
Participación en Ensayos Clínicos	5
Comprometidos con la formación	Número
Organización de Cursos y Reuniones formativas	2
Actividad Docente Clínica	46
Seminarios como Docentes	5
Estancias Formativas	2

