

III CONGRESO LACORT

Oncología - Radioterapia - Investigación

REPÚBLICA DOMINICANA

19 DE MARZO 2021



www.dominicanalacort.com

REPORTE

Actualización al 2 de Agosto 2021

Lacort Medical



ANALÍTICA & MÉTRICA

HASTA EL 2 DE AGOSTO 2021

1,411

INSCRITOS

2,772

VISITAS A LA WEB

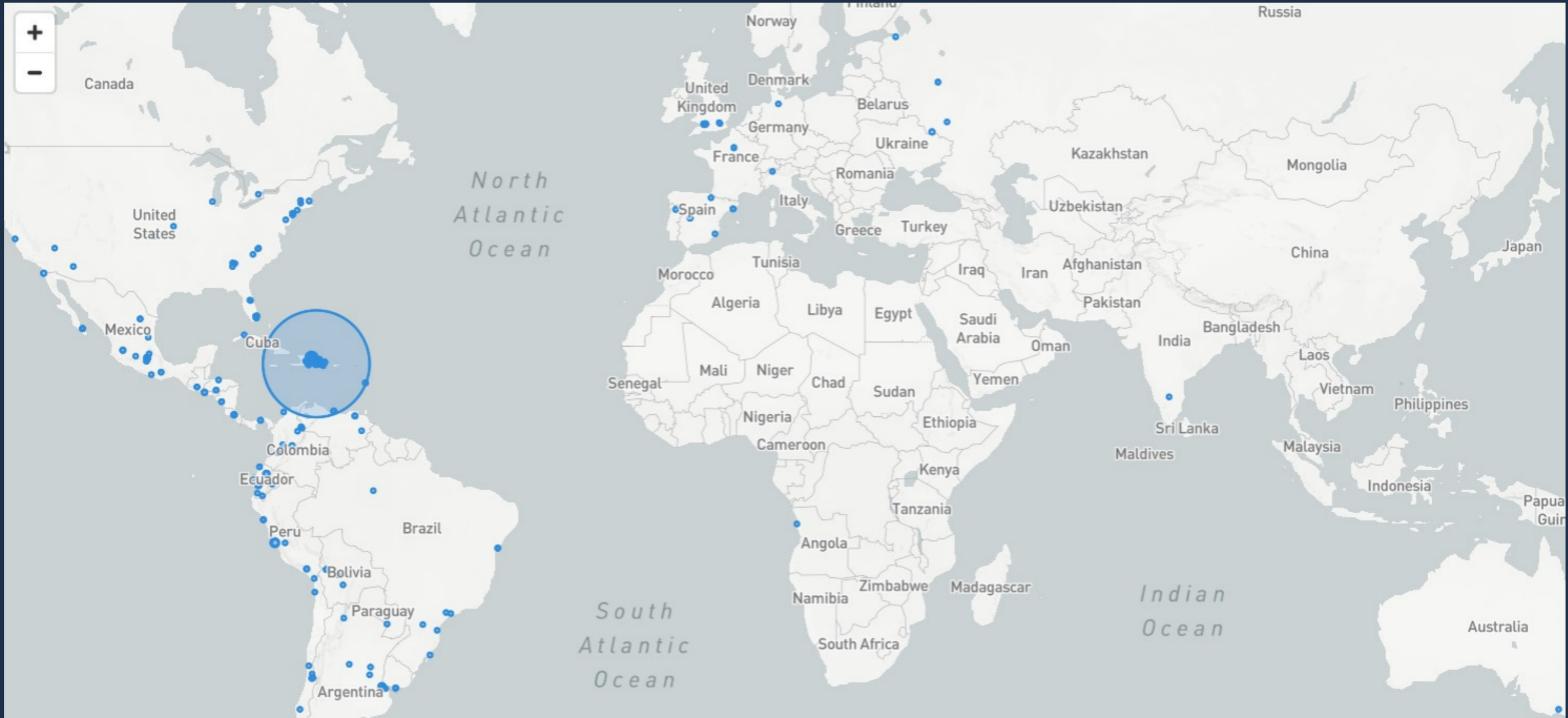
1,428

SESIONES
COMPLETADAS

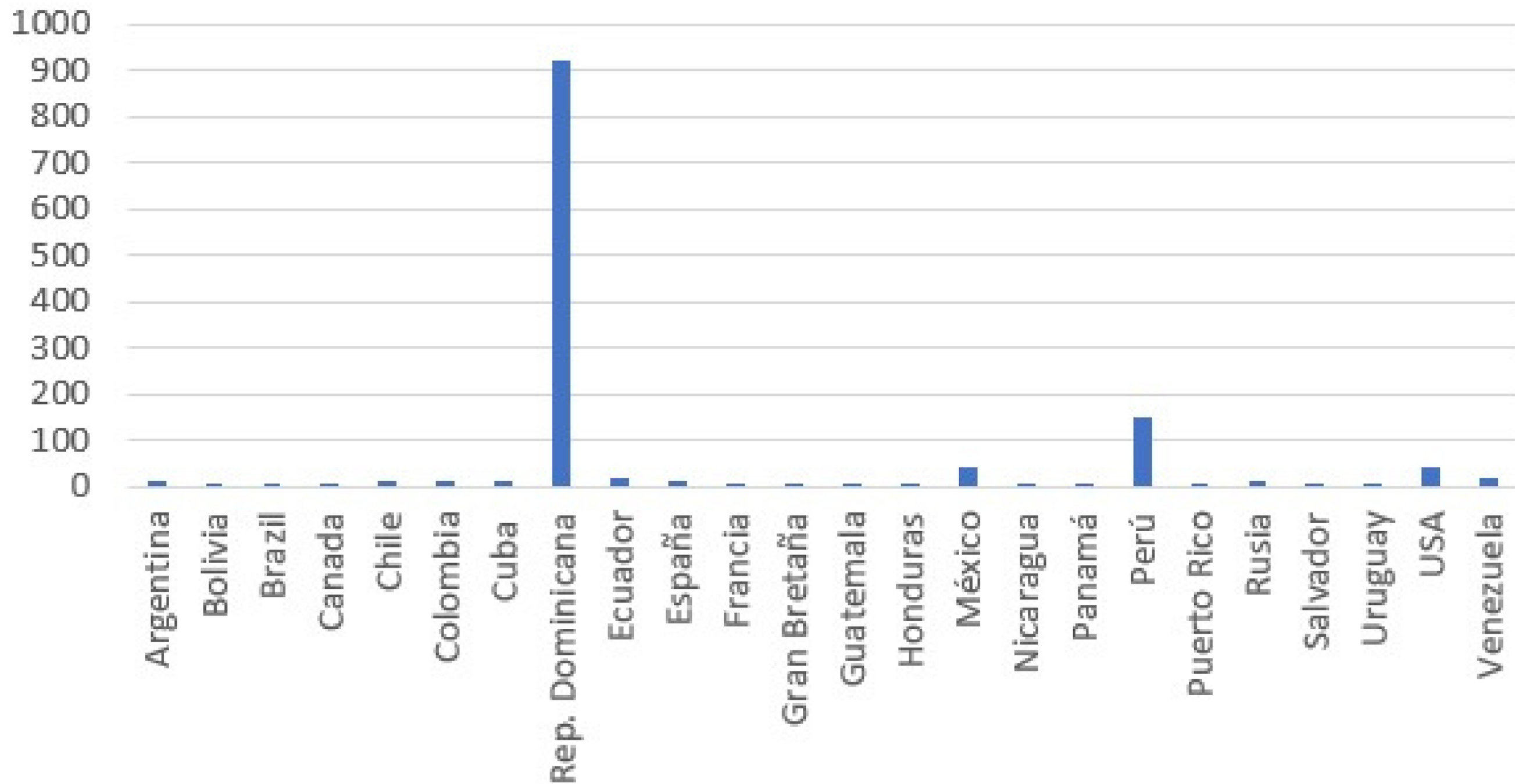
68%

AVERAGE DE
PERMANENCIA EN
LA WEB

MÉTRICA POR PAÍS



PAÍSES PARTICIPANTES

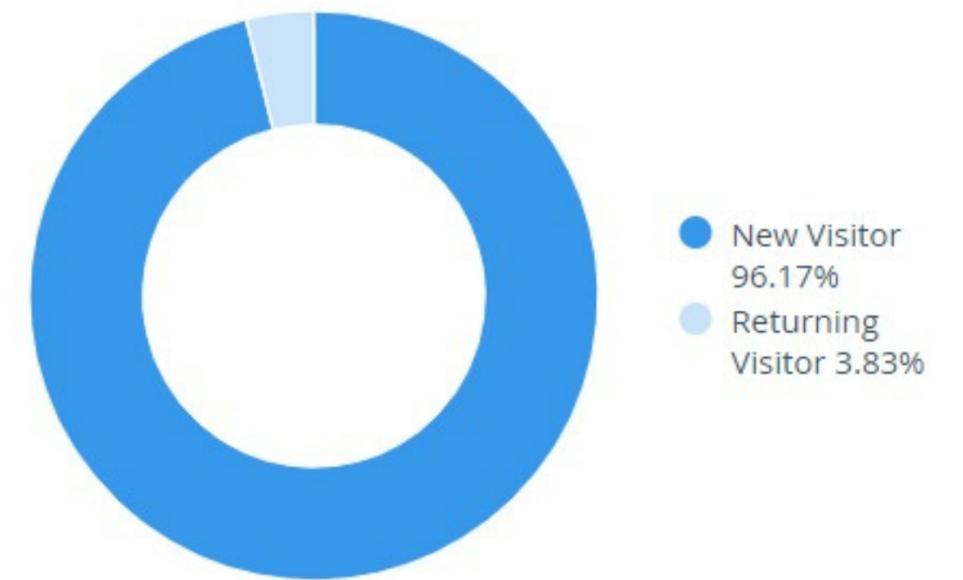


TOP REFERRING SITES VISITOR RETENTION

Top Referring Sites ⓘ



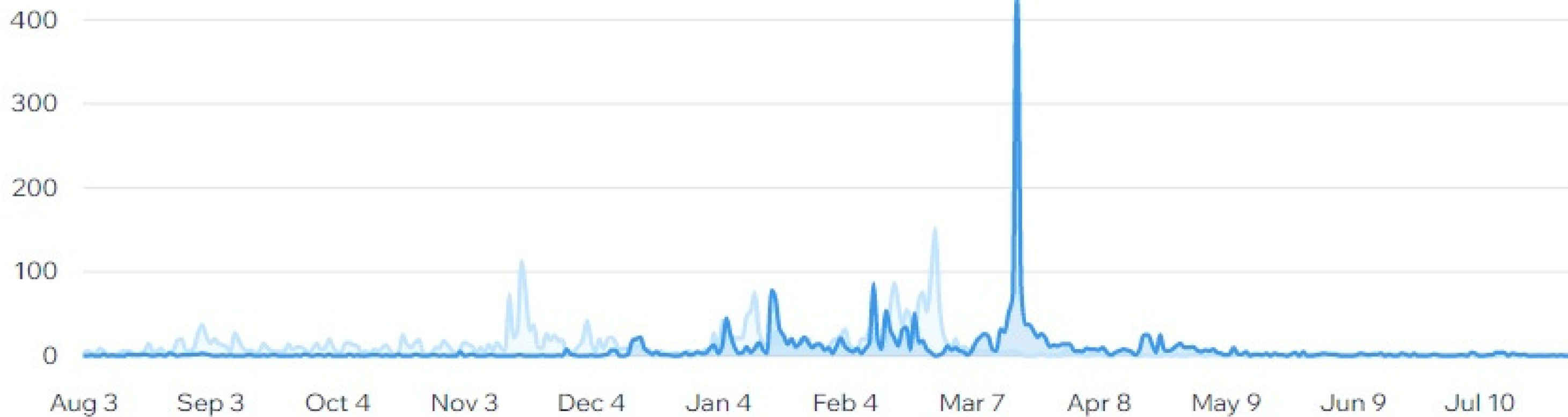
Visitor Retention ⓘ





ANALÍTICA POR ESPECIALIDAD

TRÁFICO POR TIEMPO



Fulvestrant: Actualización de su uso en Cáncer de Mama avanzado RH+ HER2-

FALCON: Fase III, primera línea Fulvestrant 500 mg vs Anastrozole 1 mg en primera línea

462 pacientes postmenopáusicas
Doble ciego aleatorizado
Sin tratamiento endócrino previo (excepto 1 línea de quimioterapia)

Fulvestrant HD + pcbo

Anastrozole + pcbo

QT previa enf mts, enf medible, localmente av vs mts

(Robertson; Lancet 2016)

ContraMemoria

INSTITUTO ALEXANDER FLEMING, BUENOS AIRES, ARGENTINA

Dra. María Victoria Costanzo

SUBJEFE UNIDAD CÁNCER DE MAMA / FULVESTRANT: ACTUALIZACIÓN DE SU USO EN CÁNCER DE MAMA AVANZADO RH+ HER2-

DRA. MARÍA VICTORIA COSTANZO

Subjefe Unidad Cáncer de Mama, Instituto Alexander Fleming, Buenos Aires, Argentina

Módulo: Cáncer Ginecológico

Número de impresiones



III CONGRESO
ONCOLOGÍA RADIOTERAPIA INVESTIGACIÓN

Dr. Sophia George, PhD
Research Associate Professor
Division of Gynecologic Oncology
Cancer Control Program
Sylvester Comprehensive Cancer Center
Miller School of Medicine

www.hboclab.com

SYLVESTER
UNIVERSITY OF MIAMI HEALTH SYSTEM

NCI Cancer Center

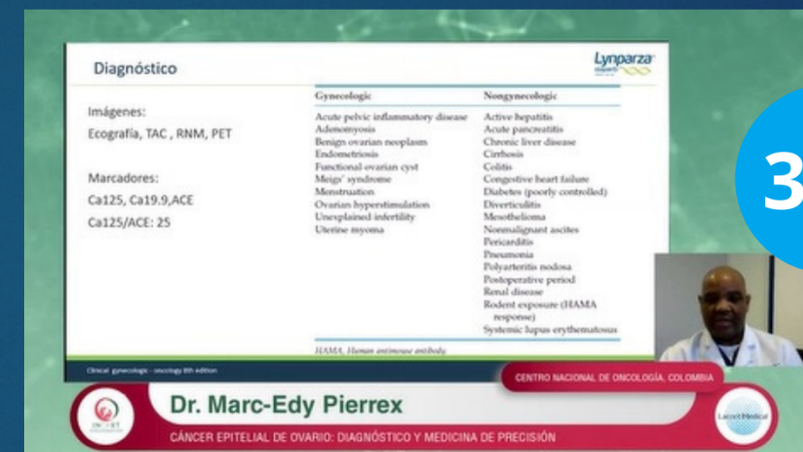
SYLVESTER MEDICAL HOSPITAL, UNIVERSITY OF MIAMI

Dra. Sophia George
COMPORTAMIENTO LATINOAMERICANO Y AFROAMERICANO EN CÁNCER DE MAMA, OVARIO, CÉRVIX

349

DRA. SOPHIA GEORGE

Comportamiento latinoamericano y afroamericano en cáncer de Mama, Ovario, Cérvix



Diagnóstico

	Ginecológico	Nonginecológico
Imágenes:	Acute pelvic inflammatory disease	Active hepatitis
Ecografía, TAC, RNM, PET	Adenomyosis	Acute pancreatitis
	Benign ovarian neoplasm	Chronic liver disease
	Endometriosis	Cirrhosis
	Functional ovarian cyst	Crédito
Marcadores:	Muller's syndrome	Congestive heart failure
Ca125, Ca19-9, ACE	Menstruation	Diabetes (poorly controlled)
Ca125/ACE: 25	Ovarian hyperstimulation	Diverticulitis
	Unexplained infertility	Mesothelioma
	Uterine myoma	Neomalignant ascites
		Pericarditis
		Pneumonia
		Polyarteritis nodosa
		Postoperative period
		Renal disease
		Rosdent exposure (HAMA response)
		Systemic lupus erythematosus

HEAMA: Human antineoplastic antibody

Dr. Marc-Edy Pierrex
CÁNCER EPITELIAL DE OVARIO: DIAGNÓSTICO Y MEDICINA DE PRECISIÓN

337

DR. MARC-EDY PIERRE

Cáncer epitelial de ovario: Diagnóstico y medicina de precisión



Tumores avanzados: presentación

- Sangramiento vaginal
- Dolor pélvico / espalda
- Fistulas Urinarias o intestinales
- Edema miembros inferiores
- Trombosis (DVT)
- SOB/ anemia o derrame pleural
- Uremia por obstrucción ureteral

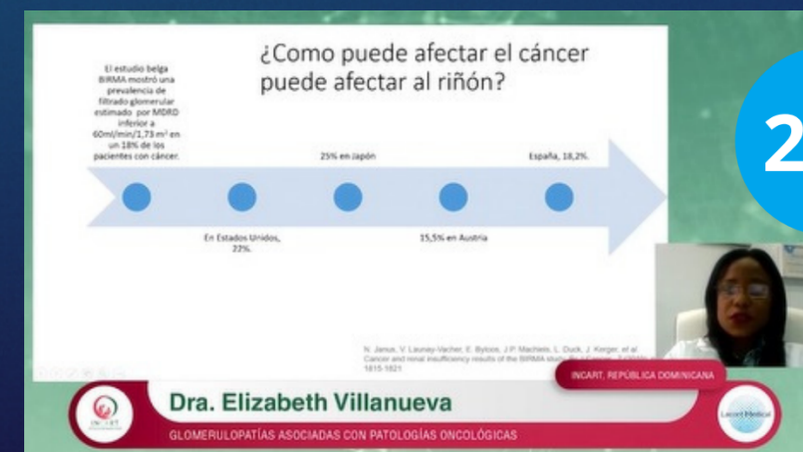
Innovative Cancer Institute

Dra. Beatriz Amendola
RADIOCIRUGÍA EN EL PACIENTE METASTÁSICO

378

DRA. BEATRIZ AMENDOLA

Radiocirugía en el paciente metastásico en tumores avanzados de cáncer de cuello uterino



¿Como puede afectar el cáncer puede afectar al riñón?

El estudio belga BIRMA mostró una prevalencia de filtrado glomerular estimado por MDRD inferior a 60ml/min/1.73m² en un 18% de los pacientes con cáncer:

País	Prevalencia (%)
En Estados Unidos	22%
25% en Japón	25%
15,5% en Austria	15,5%
España	18,2%

Dra. Elizabeth Villanueva
GLOMERULOPATÍAS ASOCIADAS CON PATOLOGÍAS ONCOLÓGICAS

275

DRA. ELIZABETH VILLANUEVA

Glomerulopatías asociadas con patologías oncológicas

Módulo: Cáncer de Mama

Número de impresiones

203

Dra. Gianna Ramos
EXPERIENCIA DEL INCART EN RECONSTRUCCIÓN POST CÁNCER DE MAMA

DRA. GIANNA RAMOS

Experiencia del INCART en reconstrucción post cáncer mama

222

Dra. Adela Poitevin
ÚLTIMAS NOVEDADES EN TRATAMIENTOS CON RADIOTERAPIA PARA CÁNCER DE MAMA

DRA. ADELA POITEVIN

Últimas novedades en tratamientos con Radioterapia para Cáncer de Mama

203

Dra. María José Serrano
BIOPSIAS LÍQUIDAS PARA CÁNCER DE MAMA

DRA. MARÍA JOSÉ SERRANO

Biopsias Líquidas para Cáncer de Mama

187

Dra. Eva Ciruelos
LA INNOVACIÓN DE LA NUEVA ERA DEL TRATAMIENTO PARA PACIENTES HER2+

DRA. EVA CIRUELOS

La innovación de la nueva era del Tx para pacientes Her2+

Módulo: Cabeza, Cuello y Tejido Blando

Número de impresiones

CLINICAL INVESTIGATION

PREOPERATIVE VS. POSTOPERATIVE RADIATION THERAPY FOR SOFT TISSUE SARCOMA: A RETROSPECTIVE COMPARATIVE EVALUATION OF DISEASE OUTCOME

- 246 post op. y 271 pre op.
- Edades 2-85 (17 pediátricos)
- Control local a 10^a → pre 83% vs post 72%
- No evidencia significativa entre secuencia de RT y outcomes
- No análisis de complicaciones de heridas
- Complicaciones tardías (10^a) → postoperatoria 9% vs 5% preop $p=0.03$

Dra. María Vásquez Reyes
ROL DE LA RADIOTERAPIA PERI-OPERATORIO EN SARCOMA DE TEJIDO BLANCO

131

DRA. MARÍA VÁSQUEZ

Rol de la Radioterapia Peri-operatorio en sarcoma de tejido Blanco

Table 2. Response criteria depending on treatment applied.

Response	Structural or functional response	Structural or functional response
Excellent response	Negative imaging: Unstimulated Tg < 2 ng/ml, or Stimulated Tg < 2 ng/ml, or Unstimulated Tg < 1 ng/ml, or Stimulated Tg < 1 ng/ml, or Rising Tg < 1 ng/ml	Negative imaging: Unstimulated Tg < 2 ng/ml, or Stimulated Tg < 2 ng/ml, or Rising Tg < 1 ng/ml
Biochemical incomplete response	Structural or functional response: With any Tg level	Structural or functional response: With any Tg level
Structural incomplete response	Structural or functional response: With any Tg level	Structural or functional response: With any Tg level
Indeterminate response	Non-specific findings on imaging studies: Faint uptake in thyroid bed on RAI scanning, Nonstimulated Tg detectable, but < 1 ng/ml, Stimulated Tg detectable, but < 10 ng/ml, Tg < 1 ng/ml or declining in the absence of structural or functional disease	Non-specific findings on imaging studies: Faint uptake in thyroid bed on RAI scanning, Nonstimulated Tg 0.2-5 ng/ml, or Stimulated Tg 2-10 ng/ml, or Tg < 1 ng/ml stable or declining in the absence of structural or functional disease

Dra. Jacqueline Díaz
ESTRATIFICACIÓN DE RIESGO DE CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES

117

DRA. JACQUELINE DÍAZ

Estratificación de riesgo de cáncer diferenciado de tiroides

INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER ROSA EMILIA SÁNCHEZ PÉREZ DE TAVARES INCART

Zoilo Núñez Gil
JEFE DEL SERVICIO DE CIRUGÍA MAXILOFACIAL Instituto Nacional del Cáncer (INCART)
JEFE DEL SERVICIO DE CIRUGÍA MAXILOFACIAL Hospital Regional Universitario San Vicente de Paul
PROFESOR DE ANATOMÍA CABEZA Y CUELLO Universidad Católica Nordestana

Dr. Zoilo Núñez
EXPERIENCIA DEL INCART EN CIRUGÍAS COMPLEJAS DE TUMORES DE CABEZA Y CUELLO

117

DR. ZOILO NÚÑEZ

Experiencia del INCART en cirugías complejas de tumores de cabeza y cuello

DISECCION RADICAL DE CUELLO

- Selective neck dissection: Anterior.



Dr. Mauricio Hurtado
DISECCION RADICAL DE CUELLO EN CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO

181

DR. MAURICIO HURTADO

Disección radical de cuello en cáncer de cabeza y cuello

Nº	%
Fumador pasivo	4.3
Fumador activo	4.3
No Fumador	91.3%

Enfermedad	Frecuencia	%
SNC	3	13%
Visceral	15	65.2%
Osea	5	21.7%

Dra. Ivette Rodríguez
EXPERIENCIA DE LA UNIDAD FUNCIONAL DE TÓRAX Y CÁNCER DE PULMÓN CON EL USO DE TAGRISSEO EN CÁNCER DE PULMÓN EGFR MUTADO

148

DRA. IVETTE RODRÍGUEZ

Experiencia de la Unidad Funcional de Tórax y Cáncer de Pulmón del uso de Tagrisso cáncer de pulmón EGFR mutado

Dra. Laura Quiroz
PET-CT EN LA PLANIFICACIÓN DE RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PULMÓN

110

DRA. LAURA QUIROZ

PET-CT en la planificación de radioterapia en cáncer de pulmón

Dr. Luis Ruez
INMUNOTERAPIA EN CÁNCER DE PULMÓN

138

DR. LUIS RAEZ

Inmunoterapia en cáncer de pulmón

Dr. Miguel Villalona
NUEVAS TERAPIAS A BLANCOS MOLECULARES EN CARCINOMA PULMONAR AVANZADO

120

DR. MIGUEL VILLALONA

Nuevas terapias a blancos moleculares en carcinoma pulmonar avanzado

Dra. Alicia Van Der Laet
UTILIDAD DE FMI EN CÁNCER DE PULMÓN

136

DRA. ALICIA VAN DER LAET

Utilidad de FMI en Cáncer de Pulmón

Dr. Juan Antonio Botero
EBUS -HERRAMIENTA DE ESTADIAJE EN CÁNCER DE PULMÓN

117

DR. JUAN ANTONIO BOTERO

EBUS -Herramienta de estadiaje en cáncer de pulmón

Módulo: Onco-Hematología

Número de impresiones

MIELOMA MÚLTIPLE.

- 1% de todos los cánceres.
- 10% de todas las neoplasias hematológicas.
- Anual se diagnostican 32,000 casos en EE.UU.
- Incidencia anual de 4 por 100,000 habitantes.
- Edad media de 65 años.
- Más frecuente en hombres que en mujeres.

Dra. Evelin Mena
CRITERIOS DIAGNÓSTICOS Y ESTRATIFICACIÓN DE RIESGO EN MIELOMA MÚLTIPLE

110

DRA. EVELIN MENA

Crterios Diagnostico y Estratificación de Riesgo Mieloma Múltiple

ENFERMEDAD OSEA EN MIELOMA MULTIPLE

- 60-70% de los pacientes presentan lesiones osteolíticas al diagnóstico
- 80-90% desarrollan lesiones líticas durante la evolución
- 15-20% tienen fracturas patológicas
- ~60% tienen infiltración parcheada o focal
- El compromiso óseo forma parte de los criterios CRAB

Los nuevos criterios diagnósticos del MM incluyen el uso de técnicas modernas de imágenes

Dra. Mayra Pimentel
ACTUALIZACIÓN MANEJO MIELOMA MÚLTIPLE

102

DRA. MAYRA PIMENTEL

Actualización Manejo Mieloma Multiple

STRAIN MIOCÁRDICO

Es una medida de deformación MIOCÁRDICA. A medida que el corazón se contrae, el músculo se acorta en las dimensiones longitudinales y circunferenciales (DEFORMACIÓN NEGATIVA) y se engrosa y alarga en la dirección radial (DEFORMACIÓN POSITIVA). La deformación proporciona una evaluación de la función global y regional, pudiéndose medir con el uso de Doppler tisular o métodos bi y tridimensionales

Dra. Felicia Ramírez
ROL DEL ECOCARDIOGRAMA CON STRAIN EN EL PACIENTE ONCOLÓGICO

98

DRA. FELICIA RAMÍREZ

Rol del Ecocardiograma con Strain en el paciente Oncológico

Sin Mantenimiento y estudio de seguimiento en Remisión completa 22 octubre de 2020.

Dr. Eduardo Terreros Muñoz
ACTUALIZACIÓN EN LINFOMA FOLICULAR

122

DR. EDUARDO TERREROS MUÑOZ

Rol de obinutuzumab en el tratamiento de linfoma folicular de recién diagnóstico

Módulo: Onco-Pediatria (Detección Oportuna del Cáncer Infantil)



Número de
impresiones

108

Dra. Wendy Gómez garcía
POR QUÉ ES IMPORTANTE UN PLAN NACIONAL DE CÁNCER INFANTIL

DRA. WENDY GÓMEZ GARCÍA

Por qué es importante un Plan Nacional de Cáncer Infantil

99

Dra. Johanna Rodríguez Velete
LEUCEMIA EN NIÑOS, SUS SIGNOS DE ALERTA

DRA. JOHANNA RODRÍGUEZ VELETE

Leucemia en Niños, sus signos de alerta

90

Dra. Jeyni Vega
HISTIOCITOSIS: LO QUE HAY QUE SABER

DRA. JEYNI VEGA

Histiocitosis: lo que hay que saber

95

Dra. Margarita Montero
TUMORES CEREBRALES EN LA INFANCIA, DETECCIÓN OPORTUNA

DRA. MARGARITA MONTERO

Tumores cerebrales en la infancia, Detección Oportuna

Módulo: Neuro-Oncología

Número de impresiones

Fisiopatología

- No aclarada.
- Antígeno son proteínas presentes en el tumor y en SNC.
- Anticuerpos que se unen a antígenos intracelulares: se asocian con el cáncer, citotoxicidad mediada por células T, mal pronóstico y falta de respuesta a inmunoterapia. Ej: Encefalitis límbica (ANNA-1, anti-Hu mal pronóstico).
- Anticuerpos que se unen a la superficie celular: menos asociación a cáncer, patogénesis directa, mejor respuesta a inmunoterapia, mediano por linfocitos B. Ej: Encefalitis viral
 - Responden mejor a inmunosupresores (rituximab) o plasmaféresis.

Dra. Sunilda Vassallo
INGART, REPUBLICA DOMINICANA
MANIFESTACIONES NEUROLÓGICAS DE ORIGEN PARANEOPLÁSICO

72

DRA. SUNILDA VASSALLO

Manifestaciones neurológicas de origen paraneoplásico

Radioterapia Holocraneana

Dr. Lucas Causa
CENTRO MÉDICO DEAR FUMES, ARGENTINA
ABORDAJE RADIOTERAPÉUTICO EN EL MANEJO DE ENFERMEDAD CEREBRAL METASTÁSICA

70

DR. LUCAS CAUSSA

Abordaje radioterapéutico en el manejo de enfermedad cerebral metastásica

Manipulación segura de Quimioterapia

Guantes:
Látex, nitrilo, poliuretano, Sin talco. Usar doble guante. Cambiar cada 30 minutos o en caso de contaminación.

Mascarilla de protección respiratoria:
FFP 1: 80% partículas aéreas.
FFP 2: 94% partículas aéreas.
FFP 3: 99% partículas aéreas.

Licda. Yanira Jiménez
INGART, REPUBLICA DOMINICANA

68

LICDA. YANIRA JIMÉNEZ

Manipulación segura de Quimioterapia

Metástasis intraocular

Dr. Hansell Soto
SOCIEDAD INTERNACIONAL DE ONCOLOGÍA OCULAR (SIOO), REPUBLICA DOMINICANA
LA IMPORTANCIA DE LA ONCOLOGÍA OFTÁLMICA EN LA LUCHA CONTRA EL CÁNCER

65

DR. HANSELL SOTO

La importancia de la oncología oftálmica en la lucha contra el cáncer

Módulo: Covid en el Paciente oncológico

Número de impresiones

80

DRA. THALÍA FLORES

Vacuna , perspectiva epidemiológica y Covid-19

TOTAL	FEMENINOS	MASCULINO
10,744	7,261	3,483

82

DR. JUAN LUIS GONZÁLEZ MORALES

Salud mental, Covid-19 y Cáncer

Módulo: Diagnóstico en Oncología

Número de impresiones

CASO 2

PET/CT ¹⁸F-FDG enero 2021

Adenocarcinoma de pulmón derecho tratado con QT. Último ciclo en 2020. Interesa evaluar respuesta.

Paciente referida por historia de estudios previo cirugía electiva de rectocolocele, donde se evidencia masa en pulmón derecho. Pcte no refiere sintomatología.

TAC de tórax: masa pulmonar derecha a favor de procesos neoproliferativo. Adenopatías mediastínicas necrosadas. Biopsia: Adenocarcinoma infiltrante pobremente diferenciado. Se solicita PET-CT para valorar extensión de la enfermedad.

PET/CT ¹⁸F-FDG mayo 2020



Dra. Rosangie Castillo
EVALUACIÓN DE RESPUESTA POR PET/CT

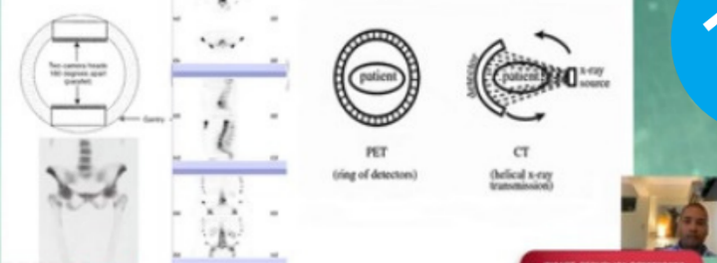
INCIART, REPUBLICA DOMINICANA

105

DRA. ROSANGIE CASTILLO

Evaluación de respuesta por PET/CT

Imagen planar y SPECT vs PET



PET (ring of detectors)

CT (helical x-ray transmission)

Dr. José Coss
BENEFICIOS DE PET-ÓSEO CASOS CLÍNICOS

INCIART, REPUBLICA DOMINICANA

102

DR. JOSÉ COSS

18F-NaF PET-CT – BENEFICIOS DEL PET ÓSEO

Módulo: Cáncer Genitourinario

Número de impresiones

IMDC (Heng Criteria) en mRCC

Step 1: Risk Stratification

Step 2: Risk Categories

Step 3: Treatment Selection

Heng, JCO. 2009;27:5794.

Dr. José Luis Amador Sosa
CENTRO HEMATO ONCOLÓGICO, PANAMÁ
MANEJO SISTÉMICO DEL CÁNCER DE RIÑÓN

DR. JOSÉ LUIS AMADOR SOSA
Manejo sistémico del cáncer de Riñón

Timeline SBRT

2000: Primer paciente 5 fracciones

2009: Resultados Fase 2

2013: Reporte de >1000 ptes

2014: Guías NCCN/ASTRO

2016: Primer Reporte RCT Escandinavo

2021

Dr. Gustavo Ferraris
SOCIEDAD ARGENTINA DE LA RADIOTERAPIA ONCOLÓGICA SATRO, ARGENTINA
NUEVAS MODALIDADES DE RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PRÓSTATA

DR. GUSTAVO FERRARIS
Nuevas Modalidades de Radioterapia en Cáncer de Próstata

Prostatectomía radical laparoscópica asistida por robot mediante abordaje extraperitoneal: técnica quirúrgica y ventajas para el paciente

Juan Leordes Félix González

Servicio de Urología del Hospital Galdakao-Usansolo, Vizcaya, 2013-2019.
Servicio de Urología-Uros Associats- Centro Médico Teknon, Barcelona, 2019-2020.

UROS ASSOCIAT

Correo electrónico: olimpo.24@gmail.com

Dr. Juan Leordes Félix González
HOSPITAL DE GALDAKAO-USANSOLO, PAIS VASCO, ESPAÑA
PROSTATECTOMIA RADICAL, ROBOTICA MEDIANTE ABORDAJE EXTRA PERITONEAL, TÉCNICAS QUIRÚRGICAS Y VENTAJAS PARA LOS PACIENTES

JUAN LEORDES FÉLIX GONZÁLEZ
Prostatectomía radical robótica mediante abordaje extra peritoneal: técnicas quirúrgicas y ventajas para los pacientes

Módulo: Investigación

Número de impresiones

Tipos de registros de cáncer
Características, propósitos y usos de distintos tipos de registros

Tipo de registro	Características	Propósito	¿Se puede usar para determinar planes de control de cáncer?
Hospitalario			
Patológico			
Basado en la población			

Los registros de cáncer
= las estadísticas hospitalarias

Dra. Marion Piñeros
SECCIÓN DE INFORMACIÓN EN CÁNCER IARC, LYON, FRANCIA

DRA. MARION PIÑEROS

Conceptos clave y usos de la información de los RCBP – Consideraciones para la República Dominicana”

III CONGRESO
ONCOLOGÍA RADIOTERAPIA INVESTIGACIÓN

METODOLOGÍA

- Tipo de estudio:** Estudio observacional de cohorte retrospectivo, sin contacto directo con pacientes y revisión de historial clínico de los casos que cumplan con los criterios de inclusión.
- Tiempo de realización de la investigación:** 2019 – 2021.
- Población:** Pacientes con diagnóstico de Leucemia Mieloide Crónica con BCR-ABL+ tratados con Dasatinib en el INCART durante el periodo comprendido entre enero 2016 y diciembre 2019.

Dr. Daniel Gómez
INCART, REPUBLICA DOMINICANA

DR. DANIEL GÓMEZ

Caracterización de los efectos secundarios y respuesta hematológica y molecular al Dasatinib en pacientes con Leucemia Mieloide Crónica (LMC)

III CONGRESO
ONCOLOGÍA RADIOTERAPIA INVESTIGACIÓN

Conocimiento/Actitudes sobre la prueba de VPH como prueba de detección

La prueba de Pap es un método preciso para detectar el CaCv: 79.2

Los análisis de VPH de alto riesgo y la prueba de Pap combinada mejoran la detección de Pap: 83.6

Realizar tamizaje primario con prueba de VPH a largo seguimiento con prueba de Pap combinada a las mujeres con VPH positivo es un método preciso para la: 73.3

Comenzar que es posible la autonomía de la prueba de VPH (tamizaje vaginal autoadministrado por la paciente) para el tamizaje del cáncer cervicouterino: 22.3

En mi opinión médica, considero que el valor home de la prueba de VPH es un método viable: 34.8

Considero que los usuarios lo querrían usando aceptando la autonomía de la prueba de VPH: 41.6

Dra. Erica Liebermann
INCART, REPUBLICA DOMINICANA

DRA. ERICA LIEBERMANN

Barreras para la adopción de prácticas basadas en la evidencia para la prevención del cáncer Cervicouterino en la República Dominicana (Santo Domingo y Monte Plata)

III CONGRESO
ONCOLOGÍA RADIOTERAPIA INVESTIGACIÓN

Inmunoterapia

CAR T-cell induced adjuvancy

Immunosuppressive microenvironment

Dr. Gamalier Casado
INCART, REPUBLICA DOMINICANA

DR. GAMALIER CASADO

Genómica e Inmunoterapia

BNITM
BERNHARD NOCHT INSTITUTE FOR TROPICAL MEDICINE, ALEMANIA

Dr. Ricardo Strauss
INVESTIGACIÓN

DR. RICARDO STRAUSS

Big Data / Real time data para monitoreo de epidemias y comunicación de riesgo