



ANA CAROLINA OLANO
GOSSWEILER

Prof. Dra.

carolinaolanouruguay@gmail.com

gastro.hc.edu.uy

Rambla O'Higgins 4715/80

1

094490522

SNI

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica

Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 20/08/2024

Última actualización: 20/08/2024

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas. Clínica de Gastroenterología / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Medicina / Sector Educación Superior/Público / Clínica de Gastroenterología

Dirección: Hospital de Clínicas. Clínica de Gastroenterología. Av Italia s/n / 11600

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (598) 24808472

Correo electrónico/Sitio Web: carolinaolanouruguay@gmail.com <https://clinicagastro.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

MAESTRÍA

Maestría en Educación (2008 - 2010)

Universidad ORT Uruguay - Instituto de Educación , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Master en Educación

Obtención del título: 2010

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades /

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Diploma en Endoscopia Digestiva (2009 - 2009)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Diploma en Endoscopia digestiva

Obtención del título: 2009

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [Escuela de Graduados](#)

Palabras Clave: Endoscopia digestiva

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Endoscopia digestiva

Diploma en Educación (2007 - 2008)

Universidad ORT Uruguay - Instituto de Educación , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Diploma en Educación

Obtención del título: 2008

Especialización en Gastroenterología (1993 - 1996)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Especialista en Gastroenterología

Obtención del título: 1996

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

GRADO

Medicina (1985 - 1993)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Doctor en Medicina

Obtención del título: 1993

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Idiomas

Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende muy bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica /Gastroenterología y Hepatología /Gastroenterología y endoscopia digestiva

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Medicina

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2019 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesora Titular 40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (10/2010 - 11/2019) Trabajo relevante

Profesora Agregada 40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (10/2007 - 10/2010)

Profesora adjunta de Gastroenterología 24 horas semanales

He solicitado extensión horaria para dedicar a la investigación

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Aislamiento y cultivo de *Blastocystis spp* (10/2021 - a la fecha)

Blastocystis spp. es un protozoo unicelular anaeróbico de distribución mundial y cosmopolita (Salinas et al 2007). Este protozoo se encuentra frecuentemente en muestras fecales de pacientes, no estando restringida su presencia por condiciones socioeconómicas ni climáticas. *Blastocystis spp* es considerado un protozoo de patogenicidad discutida ya que no existe consenso en cuanto a si es un comensal intestinal o un verdadero patógeno. La infección por *Blastocystis spp* genera una patología denominada blastocistosis. Ésta ha sido asociada

principalmente a sintomatología gastrointestinal inespecífica, tanto aguda como crónica, existiendo también casos de presentación asintomática. Entre los principales síntomas que se manifiestan se incluyen las náuseas, vómitos, dolor abdominal, flatulencia, diarrea acuosa, tenesmos, constipación, prurito anal, adelgazamiento, malestar general, anorexia, fiebre, y en ocasiones, pérdida de sangre en deposiciones (Atias 1998, Conti et al 1992, Osimani 1982, Sanchez Betancourt et al 2013). En muchos casos también se han descrito manifestaciones cutáneas como son la urticaria y dermatitis (Katsarou-Katsari et al 2008, Vogelberg et al 2010, Bahrami et al 2020).

1 horas semanales

Instituto de Higiene ; Hospital de Clínicas ; Institut Pasteur de Montevideo , Coordinador o Responsable

Equipo: VALENTIN A , FRANCIA M E , PAZOS X , LOPEZ V , OLANO C

Palabras clave: TECNICAS DE CULTIVO BLASTOCYSTIS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Caracterización de la respuesta inflamatoria en patologías digestivas y su asociación con la disbiosis de la microbiota intestinal (10/2021 - a la fecha)

El presente proyecto busca profundizar en las bases celulares inmunológicas de diferentes patologías intestinales crónicas y asociar su patología con el perfil de microbiota intestinal de los pacientes presentando este tipo de patologías.

1 horas semanales

Facultad de Medicina ; Institut Pasteur de Montevideo , Coordinador o Responsable

Equipo: FREIRE T , LOPEZ V , PAZOS X , PONTET Y , IRAOLA G , COHEN H , OLANO C

Palabras clave: PATOLOGIA DISBIOSIS MICROBIOMA GASTROINTESTINAL

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Evolución de los niveles de nutrientes específicos en pacientes celíacos en relación a la dieta libre de gluten (09/2022 - a la fecha)

La enfermedad celíaca (EC) es una patología autoinmune crónica y multisistémica que afecta el intestino delgado en personas genéticamente predispuestas, precipitada por la ingesta de gluten. El pilar del tratamiento es mantener una dieta libre de gluten. La adherencia a la misma conduce a una mejora en la absorción de nutrientes. Sin embargo, hasta 20% de los pacientes que adhieren de forma estricta mantienen niveles deficientes de folato.

1 horas semanales

Hospital de Clínicas ; Facultad de Medicina , Coordinador o Responsable

Equipo: GRASSO F , PONTET Y , AGUIRREZABAL P , LOPEZ V , ALEMAN A , OLANO C

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA DIETA SIN GLUTEN

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Prevalencia de eosinofilia gástrica/duodenal en pacientes con dispepsia funcional y/o síndrome de intestino irritable en dos centros de salud del Uruguay (09/2022 - a la fecha)

Los trastornos gastrointestinales eosinofílicos (TGIE) se definen por una inflamación selectiva, con abundantes eosinófilos, a lo largo del tubo digestivo, que se acompañan de síntomas clínicos gastrointestinales sin que existan otras causas de eosinofilia (ver tabla 2). 1 Son todavía trastornos raros pero su prevalencia está en aumento en todo el mundo. 2 Los TGIE abarcan un espectro de trastornos, denominados según la localización anatómica de la infiltración eosinofílica asociada: esofagitis eosinofílica (EoE), gastritis eosinofílica, enteritis eosinofílica y colitis eosinofílica. 3 Se utiliza el término gastroenteritis eosinofílica cuando la afectación es de más de un segmento del tubo digestivo. 1 Los sectores más frecuentemente afectados son estómago y duodeno.

1 horas semanales

Hospital de Clínicas ; Sanatorio Comta ; , Coordinador o Responsable

Equipo: BAÑALES M , ACOSTA F , CANAVESI A , DORELO R , VITELIO C , OTERO M , OLANO C

Palabras clave: EOSINOFILIA DISPEPSIA SINDROME DEL COLON IRRITABLE URUGUAY

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de la Comisión de Enseñanza del Consejo (03/2023 - a la fecha)

Facultad de Medicina

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Integrante de la Comisión Directiva por el Orden Docente (06/2014 - 03/2023)

Escuela de Graduados

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica /

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 20 horas

Carga horaria de investigación: 6 horas

Carga horaria de formación RRHH: 6 horas

Carga horaria de extensión: 3 horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

Mi área de mayor interés tanto clínico como de investigación es la patología digestiva y en especial la patología de intestino delgado.

Del punto de vista clínico, el mayor conocimiento de la Enfermedad Celíaca y sus diferentes formas de presentación ha motivado la realización de trabajos en esa área, así como la relación fisiopatológica de síndrome de intestino irritable con el intestino delgado. Esto permite conocer mejor nuestra población de pacientes y avanzar en la búsqueda de nuevas soluciones terapéuticas. Por otro lado, el advenimiento de nuevas técnicas endoscópicas, para las que me he entrenado específicamente (videocápsula endoscópica y enteroscopia) ha abierto una puerta al mejor y más acabado conocimiento del intestino delgado y sus patologías, con especial atención en las causas de sangrado oscuro (anemia y/o sangrado evidente), la enfermedad de Crohn, las complicaciones de la Enfermedad Celíaca (linfoma T o yeyunitis ulcerativa) o los tumores. Otro tema de especial relevancia para mí son los trastornos vinculados al eje cerebro intestino-microbiota, antes conocidos como trastornos funcionales digestivos. El mayor conocimiento de sus bases fisiopatológicas ha motivado una línea de investigación en este tema vinculado en especial a la hipótesis inflamatoria y los cambios de la microbiota en estas patologías

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Prevalence of Irritable Bowel Syndrome and other Functional Bowel Disorders in Uruguay (Completo, 2024)

Guido V , Pontet Y , López V , OLANO C

Revista de Gastroenterología de México, v.: 289 p.:258 - 264, 2024

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03750906

<http://www.revistagastroenterologiamexico.org/>


Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Development and validation of a faecal immunochemical test-based model in the work-up of patients with iron deficiency anaemia (Completo, 2024)

GORETTI HERNÁNDEZ , ENRIQUE QUINTERO , DALIA MORALES-ARRAEZ , GUILLERMO GARCÍA RAYADO , GONZALO HIJOS-MALLADA , NEREIDA FERNÁNDEZ-FERNÁNDEZ , LUISA DE CASTRO-PARGA , MARÍA VICTORIA ÁLVAREZ-SÁNCHEZ , CAROLINA OLANO , DANIEL RODRÍGUEZ-ALCALDE , CARLA AMARAL-GONZÁLEZ , INMACULADA ALONSO-ABREU , DAVID NICOLÁS-PÉREZ , MARTA CARRILLO-PALAU , ENRIQUE GONZÁLEZ-DÁVILA , ANTONIO Z. GIMENO-GARCÍA

Frontiers in Medicine, v.: 11 2024

Palabras clave: anemia fecatest colonoscopia

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Gastroenterología
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 2296858X
DOI: [10.3389/fmed.2024.1407812](https://doi.org/10.3389/fmed.2024.1407812)
<http://dx.doi.org/10.3389/fmed.2024.1407812>
Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Plasma Interleukin-13 Levels Correlate With the Severity of Symptoms Induced by Functional Dyspepsia (Completo, 2023)

MARCOS LEITES, CAROLINA OLANO, TERESA FREIRE
Journal of Clinical Gastroenterology, 2023
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 01920790
DOI: [10.1097/mcg.0000000000001956](https://doi.org/10.1097/mcg.0000000000001956)
<http://dx.doi.org/10.1097/mcg.0000000000001956>
Scopus® WEB OF SCIENCE™


Endoscopic resection of a granular cell tumor (Abrikossoff's tumor) in the esophagus using cap-assisted band ligation (Completo, 2023)

CANAVESI AA, BERRUETA J, PILLAJO S, GAGGERO P, OLANO C
Endoscopy, v.: 55 p.:1 - 2, 2023
Palabras clave: TUMOR DE CELULAS GRANULARES ESOFAGO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
ISSN: 0013726X
E-ISSN: 14388812
Scopus®

The rate of adverse events after covid-19 vaccination is similar in patients with celiac disease and non-celiac population: results of a large international cross-sectional study (Completo, 2023)

TANDON S, STEFANOLO J P, RUSSELL L, PAZ TEMPRANO M D L, NIVELONI S, VERDU E, ARMSTRONG D, LEBWOHL B, LEFFER D, TYE-DIN J, DAY A, OLANO C, LOPEZ V, UZCANGA L, MADARIA E, MONTORO HUGUET M, VIVIAS S, RODRIGUEZ-HERRERA A, MAKHARIA G, SANDERS D, ZEITZ J, MULDER C, CIACCI C, VALERIO F, PINTO-SANCHEZ M I
Journal of the Canadian Association of Gastroenterology, v.: 6 1, p.:7 - 8, 2023
Palabras clave: COVID-19 ENFERMEDAD CELIACA VACUNACION
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 25152092
DOI: [10.1093/jcag/gwac036.013](https://doi.org/10.1093/jcag/gwac036.013)
https://academic.oup.com/jcag/article/6/Supplement_1/7/7071108

Cyclic Vomiting Syndrome: An underdiagnosed entity. Report of a case (Completo, 2023)

RODRIGUEZ F, MORATORIO I, LOPEZ V, OLANO C
Revista de Gastroenterología del Perú, v.: 42 4, p.:257 - 260, 2023
Palabras clave: VOMITOS AMITRIPTILINA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 10225129
E-ISSN: 1609722X
DOI: [10.47892/rgp.2022.424.1404](https://doi.org/10.47892/rgp.2022.424.1404)
<https://revistagastroperu.com/index.php/rgp/article/view/1404/1156>
Scopus® 

Women in Gastroenterology in Latin America. (Completo, 2022)

LOPEZ V, OLANO C
Journal of Clinical Gastroenterology, v.: 56 10, p.:819 - 820, 2022
Palabras clave: MUJER GASTROENTEROLOGIA TRACTO GASTROINTESTINAL AMERICA

LATINA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01920790

DOI: [10.1097/MCG.0000000000001761](https://doi.org/10.1097/MCG.0000000000001761)

https://journals.lww.com/jcge/Citation/2022/11000/Women_in_Gastroenterology_in_Latin_America.3.a

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Implementación de un proyecto de calidad en endoscopia digestiva y anestesia en el hospital universitario (Completo, 2022)

OLANO C , NOYA B

Anales de la Facultad de Medicina, v.: 9 1 , 2022

Palabras clave: ENDOSCOPIA DEL SISTEMA DIGESTIVO ANESTESIA HOSPITALES

UNIVERSITARIOS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 23011254

<https://revistas.udelar.edu.uy/OJS/index.php/anfamed/article/view/648/628>

WEB OF SCIENCE™

Diagnosis of Meckel's diverticulum at the age of 54 by capsule endoscopy (Completo, 2022)

TRUCCO I , GUIDO V , ALVITE J , DUFFAU A , REYES S , OLANO C

Endoscopy, v.: 54 7 , p.:372 - 373, 2022

Palabras clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL DIVERTICULO

ILEAL ANEMIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0013726X

E-ISSN: 14388812

DOI: [10.1055/a-1540-6595](https://doi.org/10.1055/a-1540-6595)

<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/a-1540-6595>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Irritable bowel syndrome prevalence in Latin America (Completo, 2021)

PONTET Y , OLANO C

Revista de Gastroenterología del Perú, v.: 41 3 , p.:144 - 149, 2021

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE ESTUDIOS TRANSVERSALES AMERICA

LATINA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10225129

E-ISSN: 1609722X

DOI: [10.47892/rgp.2021.413.1154](https://doi.org/10.47892/rgp.2021.413.1154)

<https://revistagastroperu.com/index.php/rgp/article/view/1154>

Scopus® **latindex**

The Risk of Contracting COVID-19 Is Not Increased in Patients With Celiac Disease (Completo, 2021)

ZHEN J , STEFANOLO J P , TEMPRANO M P , TEDESCO S , SEILER C , FERNANDEZ CAMINERO A , DE-MADARIA E , MONTORO HUGUET M , VIVAS S , NIVELONI S I , BERCIK P , SMECUOL E , USCANGA L , TRUCCO E , LOPEZ V , OLANO C , MANSUETO P , CARROCCIO A , GREEN P H R , DAY A , TYE-DIN J , BAI J C , CIACCI C , VERDU E F , LEBWOHL B , PINTO-SANCHEZ M I

Clinical Gastroenterology and Hepatology, v.: 19 2 , p.:391 - 393, 2021

Palabras clave: COVID-19 ESTUDIOS DE CASOS Y CONTROLES ENFERMEDAD CELIACA

FACTORES DE RIESGO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 15423565

DOI: [10.1016/j.cgh.2020.10.009](https://doi.org/10.1016/j.cgh.2020.10.009)

[https://www.cghjournal.org/article/S1542-3565\(20\)31398-7/fulltext](https://www.cghjournal.org/article/S1542-3565(20)31398-7/fulltext)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Risk perception and knowledge of COVID-19 in patients with celiac disease (Completo, 2021)

ZHEN J , STEFANOLO J P , TEMPRANO M P , SEILER C L , CAMINERO A , DE-MADARIA E , MONTORO HUGUET , SANTIAGO V , NIVELONI S I , SMECUOL E G , UZCANGA DOMINGUEZ L , TRUCCO E , LOPEZ V , OLANO C , MANSUETO P , CARROCCIO A , GREEN P H , DUERKSEN D , DAY A S , TYE-DIN J A , BAI J C , CIACCI C , VERDÚ E F , LEBWOHL B , PINTO-SANCHEZ M I
World Journal of Gastroenterology, v.: 27 p.:1213 - 1225, 2021

Palabras clave: COVID-19 ENFERMEDAD CELIACA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: China

ISSN: 10079327

DOI: [10.3748/wjg.v27.i12.1213](https://doi.org/10.3748/wjg.v27.i12.1213)

<https://www.wjgnet.com/1007-9327/full/v27/i12/1213.htm>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Anemia y patología digestiva (Completo, 2021)

DORELO R , MENDEZ D , ORICCHIO M , OLANO C

Anales de la Facultad de Medicina, v.: 8 1 , 2021

Palabras clave: ANEMIA DEFICIENCIA DE VITAMINA B12 DEFICIENCIA DE ACIDO FOLICO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 16099419

DOI: [10.25184/anfamed2021v8n1a4](https://doi.org/10.25184/anfamed2021v8n1a4)

<https://revistas.udelar.edu.uy/OJS/index.php/anfamed/article/view/476>

Mirando el bosque y no solo el árbol: activación del sistema inmune en dispepsia funcional (Completo, 2021)

LEITES M , FREIRE T , OLANO C

NeuroGastroLATAM Reviews, v.: 5 p.:16 - 26, 2021

Palabras clave: DISPEPSIA CITOCINAS SISTEMA INMUNOLOGICO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Gastroenterología-
Inmunología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 24627011

DOI: [10.24875/NGL.21000001](https://doi.org/10.24875/NGL.21000001)

https://www.neurogastrolatamreviews.com/frame_eng.php?id=108

Adenocarcinoma duodenal en un paciente con dermatitis herpetiforme. Reporte de un caso (Completo, 2021)

ORICCHIO M , PONTET Y , TAULLARD A , OLANO C

Acta gastroenterologica Latinoamericana, v.: 51 2 , p.:207 - 212, 2021

Palabras clave: ADENOCARCINOMA DERMATITIS HERPETIFORME DUODENO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03009033

E-ISSN: 24691119

DOI: [10.52787/nyjh2553](https://doi.org/10.52787/nyjh2553)

<https://actagastro.org/adenocarcinoma-duodenal-en-un-paciente-con-dermatitis-herpetiforme-report-de>

Scopus®  latindex

Adecuación de la indicación de la colonoscopia según criterios de EPAGE II en un hospital universitario de Uruguay (Completo, 2021)

DORELO R, FRANCIAS S, BERRUETA J, ALEMAN A, OLANO C
Revista Peruana de Investigación en Salud, v.: 5 3, p.:159 - 163, 2021
Palabras clave: COLONOSCOPIA HOSPITAL UNIVERSITARIO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 26166097
DOI: [10.35839/repis.5.3.892](https://doi.org/10.35839/repis.5.3.892)
<https://revistas.unheval.edu.pe/index.php/repis/article/view/892>

Anemia en Enfermedad Celíaca (Completo, 2021)

PONTET Y, OLANO C
Gen. Gastroenterología, Endocrinología y Nutrición, v.: 75 2, p.:56 - 60, 2021
Palabras clave: ANEMIA ENFERMEDAD CELIACA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00163503
https://revistagenvenezuela.org/leer_mas.php?sec3=bus&act=NDkz&act2=ODE=&sec=leer
[latindex](#)

A deep dive into the submerged coeliac iceberg (Completo, 2021)

OLANO C
Nature Reviews Gastroenterology & Hepatology, v.: 18 p.:748 - 748, 2021
Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: United kingdom
Escrito por invitación
ISSN: 17595045
E-ISSN: 17595053
DOI: [10.1038/s41575-021-00510-9](https://doi.org/10.1038/s41575-021-00510-9)
<https://www.nature.com/articles/s41575-021-00510-9>
[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

Prevalencia y características de la deficiencia selectiva de IgA en pacientes celíacos (Completo, 2021)

MENDEZ LOAYZA D A, ARRIOLA SPATOLA M A, GONZALES DE CAMPOS A L,
MONTENEGRO PUCCI C, OLANO C
Revista de Gastroenterología del Perú, v.: 41 1, p.:11 - 15, 2021
Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA DEFICIENCIA DE IGA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Gastroenterología
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 1609722X
DOI: [10.47892/rgp.2021.411.1237](https://doi.org/10.47892/rgp.2021.411.1237)
<https://revistagastroperu.com/index.php/rgp/article/view/1237>
[Scopus](#)

Irritable bowel syndrome in celiac disease - relationships to celiac disease antibodies and levels of pro-inflammatory cytokines (Completo, 2020) [Trabajo relevante](#)

OLANO C, LÓPEZ V, FREIRE T, RODRÍGUEZ X, PONTET Y, ALEMÁN A, RODRÍGUEZ N,
ROVIRA L, TRUCCO E, OSINAGA E, COHEN H, QUIGLEY E M M
Revista de Gastroenterología del Perú, v.: 40 2, p.:127 - 135, 2020
Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA SINDROME DEL COLON IRRITABLE CITOCINAS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Peru

E-ISSN: 1609722X

DOI: [10.47892/rgp.2020.402.1080](https://doi.org/10.47892/rgp.2020.402.1080)

<https://revistagastroperu.com/index.php/rgp/article/view/1080/0>

Scopus

Una patología muy infrecuente: ganglioneuromatosis intestinal. Reporte de un caso (Completo, 2020)

LEITES M, ARRIOLA A, PONTET Y, TROCHANSKY I, OTERO M, OLANO C

Acta gastroenterologica Latinoamericana, v.: 50 2, p.:205 - 209, 2020

Palabras clave: ENFERMEDAD DE HIRSCHSPRUNG NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE

TIROIDECTOMIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 03009033

E-ISSN: 24691119

<https://actagastro.org/una-patologia-muy-infrecuente-ganglioneuromatosis-intestinal-report-de-un-ca>

Scopus  

Intentando separar la paja del trigo: superposición entre síndrome de intestino irritable, enfermedad celíaca y sensibilidad al gluten no celíaca (Completo, 2020)

PONTET Y, OLANO C

NeuroGastroLATAM Reviews, v.: 4 3, p.:159 - 170, 2020

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA SINDROME DEL COLON IRRITABLE

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 24627011

DOI: [10.24875/NGL.20000012](https://doi.org/10.24875/NGL.20000012)

https://neurogastrolatamreviews.com/frame_eng.php?id=104

Rendimiento diagnóstico de la videocápsula endoscópica en el sangrado del intestino delgado manifiesto (Completo, 2020)

ARRIOLA M A, VALENCIA D, OLANO C

Acta gastroenterologica Latinoamericana, v.: 50 4, p.:424 - 430, 2020

Palabras clave: ENDOSCOPIOS EN CAPSULASHEMORRAGIA INTESTINO DELGADO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03009033

E-ISSN: 24691119

<https://actagastro.org/rendimiento-diagnostico-de-la-videocapsula-endoscopica-en-el-sangrado-del-int>

Scopus  

Swallowable capsules are not only for videos. (Completo, 2019)

OLANO C

Endoscopy International Open, v.: 7 6, p.:782 - 783, 2019

Palabras clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 23643722

E-ISSN: 21969736

DOI: [10.1055/a-0884-2992](https://doi.org/10.1055/a-0884-2992)

<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/a-0884-2992>

WEB OF SCIENCE™

Capsule endoscopy aiding diagnosis of a rare condition - Whipple's disease. (Completo, 2019)

OLANO C , DORELO R , ORICCHIO M , MENDEZ D , CANAVESI A , PITETTA C
Endoscopy, v.: 51 9 , p.:272 - 273, 2019
Palabras clave: ENDOSCOPIA ENFERMEDAD DE WHIPPLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0013726X
E-ISSN: 14388812
DOI: [10.1055/a-0896-2269](https://doi.org/10.1055/a-0896-2269)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/a-0896-2269>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Cowden syndrome: gastrointestinal manifestations of an infrequent polyposis. (Completo, 2019)

MENDEZ D , DORELO R , ORICCHIO M , OTERO M , BERRUETA J , OLANO C
Endoscopy, v.: 51 10 , p.:280 - 281, 2019
Palabras clave: SINDROME DE HAMARTOMA MULTIPLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 14388812
DOI: [10.1055/a-0885-9246](https://doi.org/10.1055/a-0885-9246)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/a-0885-9246>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Diagnostic yield and predictive factors of findings in small-bowel capsule endoscopy in the setting of iron-deficiency anemia. (Completo, 2018) Trabajo relevante

OLANO C , PAZOS X , AVENDAÑO K , CALLERI A , KETZOIAN C
Endoscopy International Open, v.: 6 6 , p.:688 - 693, 2018
Palabras clave: ENDOSCOPIA ANEMIA FERROPENICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 23643722
E-ISSN: 21969736
DOI: [10.1055/a-0593-5915](https://doi.org/10.1055/a-0593-5915)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/a-0593-5915>
WEB OF SCIENCE™

Video capsule endoscopy diagnosis of Takayasu's arteritis. (Completo, 2018)

OLANO C , COHEN H
Endoscopy, v.: 50 3 , p.:52 - 53, 2018
Palabras clave: ARTRITIS DE TAKAYASU ENDOSCOPIA CAPSULAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0013726X
E-ISSN: 14388812
DOI: [10.1055/s-0043-122879](https://doi.org/10.1055/s-0043-122879)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0043-122879>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Prevalencia de tumores malignos de Intestino Delgado en pacientes estudiados con cápsula endoscópica (Completo, 2018) Trabajo relevante

OLANO C , LICIO A , BARRUETA J
Acta gastroenterológica latinoamericana, v.: 48 2 , p.:138 - 143, 2018
Palabras clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR NEOPLASIAS INTESTINO DELGADO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 24691119
<https://actagastro.org/prevalencia-de-tumores-malignos-de-intestino-delgado-en-pacientes-estudiados->

Uso de nuevas técnicas y procedimientos endoscópicos en el diagnóstico y seguimiento de la Enfermedad Celíaca (Completo, 2018)

RODRIGUEZ OLASO X, OLANO C, LOPEZ GONZALEZ V

Revista Uruguaya de Medicina Interna, v.: 1 p.:3 - 14, 2018

Palabras clave: ENDOSCOPIA ENFERMEDAD CELIACA ATROFIA ENDOSCOPIOS EN CAPSULAS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 23936797

<https://www.revistamedicinainterna.uy/index.php/smiu/article/view/51/38>

Direct percutaneous endoscopic jejunostomy - Should we move on to single- and double-balloon enteroscopy techniques? (Completo, 2017)

MÖNKEMÜLLER K, RICKES S, OLANO C

Revista Española de Enfermedades Digestivas, v.: 109 10, p.:677 - 678, 2017

Palabras clave: ENTEROSCOPIA DE BALON ENTEROSCOPIA DE DOBLE BALON YEYUNESTOMIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 11300108

DOI: [10.17235/reed.2017.5182/2017](https://doi.org/10.17235/reed.2017.5182/2017)

<https://www.reed.es/ArticuloFicha.aspx?id=2804&hst=0&idR=53&tp=1>

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Development of an E-learning System for the Endoscopic Diagnosis of Early Gastric Cancer: An International Multicenter Randomized Controlled Trial (Completo, 2016)

YAO K, UEDO N, MUTO M, HISHIKAWA H, CARDONA H J, CASTRO FILHO E C, PITTAYANON R, OLANO C, YAO F, PARRA BLANCO A, HO S H, AVENDANO A G, PISCOYA A, FEDOROV E, BIALEK A P, MITRAKOV A, CARO L, GONEN C, DOLWANI S, FARCA A, CUARESMA L F, BONILLA J J, KASETSEMWIRIYA, RAGUNATH K, KIM S E, MARINI M, LI H, CIMMINO D G, PISKORZ M M, IACOPINI F, SO J B, YAMAZAKI K, KIM G H, ANG T L, MILHOMEM-CARDOSO D M, WALDBAUM C A, PIEDRA CARVAJAL, HAYWARD C M, SINGH R, BANERJEE R, ANAGNOSTOPOULOS G K, TAKAHASHI Y

Biomedicine, v.: 9 p.:140 - 147, 2016

Palabras clave: DETECCION PRECOZ DEL CANCER ENDOSCOPIA NEOPLASIAS GASTRICAS ENSAYO CLINICO CONTROLADO ALEATORIO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09702067

DOI: [10.1016/j.ebiom.2016.05.016](https://doi.org/10.1016/j.ebiom.2016.05.016)

[https://www.thelancet.com/journals/ebiom/article/PIIS2352-3964\(16\)30199-2/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/ebiom/article/PIIS2352-3964(16)30199-2/fulltext)

Scopus®

World Gastroenterology Organisation Global Guidelines Irritable Bowel Syndrome: A Global Perspective Update September 2015. (Completo, 2016)

QUIGLEY E M M, FRIED M, GWEE K A, KHALIF I, HUNGIN A P S, LINDBERG G, ABBAS Z, FERNANDEZ L B, BHATIA S J, SCHMULSON M, OLANO C, LEMAIRA

Journal of Clinical Gastroenterology, v.: 50 9, p.:704 - 713, 2016

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01920790

DOI: [10.1097/MCG.0000000000000653](https://doi.org/10.1097/MCG.0000000000000653)

https://journals.lww.com/jcge/fulltext/2016/10000/world_gastroenterology_organisation_global.5.aspx

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A review of three educational projects using interactive theater to improve physician-patient

communication when treating patients with irritable bowel syndrome (Completo, 2015)

SAYPOL B, DROSSMAN D A, SCHMULSON M J, OLANO C, HALPERT A, ADEROJU A, CHANG L

Revista Española de Enfermedades Digestivas, v.: 107 5, p.:268 - 273, 2015

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 11300108

<https://www.reed.es/a-review-of-three-educational-projects-using-interactive-theater-to-improve-phys>

Scopus® WEB OF SCIENCE® [latindex](#)

Prevalencia de cáncer colorrectal en pacientes en valoración preoperatoria de hernia de la pared abdominal. (Completo, 2015)

MACHADO P, BERRUETA J, SANGUINETTI A, OLANO C, ALEMAN A

Revista médica del Uruguay, v.: 31 4, p.:259 - 264, 2015

Palabras clave: NEOPLASIAS COLORRECTALES PREVALENCIA PARED ABDOMINAL HERNIA INGUINAL HERNIA UMBILICAL

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03033295

E-ISSN: 16880390

<http://revista.rmu.org.uy/ojsrmu311/index.php/rmu/article/view/192>

WEB OF SCIENCE® [latindex](#)

Novel ERCP technique using a pushing catheter as a "mini-overtube" to remove a migrated metal stent from the bile duct (Completo, 2014)

OLANO C, MÖNKEMÜLLER K

Endoscopy, v.: 46 1, p.:534 - 535, 2014

Palabras clave: ENDOSCOPIA CONDUCTOS BILIARES

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0013726X

E-ISSN: 14388812

DOI: [10.1055/s-0034-1377637](https://doi.org/10.1055/s-0034-1377637)

<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0034-1377637>

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Obscure gastrointestinal bleeding due to small-bowel phlebotasias (Completo, 2014)

OLANO C, MACHADO P, BERRUETA J, IRISARRI V

Endoscopy, v.: 46 1, p.:223 - 224, 2014

Palabras clave: INTestino DELGADO ENDOSCOPIOS EN CAPSULAS LESIONES DEL SISTEMA VASCULAR

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0013726X

E-ISSN: 14388812

DOI: [10.1055/s-0034-1365388](https://doi.org/10.1055/s-0034-1365388)

<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0034-1365388>

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Unusual Findings in the Small Bowel (Completo, 2013)

MÖNKEMÜLLER K, SAFATLE-RIBEIRO A V, OLANO C, FRY L C

Video Journal and Encyclopedia of GI Endoscopy, v.: 1 1, p.:286 - 288, 2013

Palabras clave: ENDOSCOPIA

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 22120971

DOI: [10.1016/S2212-0971\(13\)70125-0](https://doi.org/10.1016/S2212-0971(13)70125-0)

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212097113701250>

Video Related to this Article : Video available to view or download at doi:10.1016/S2212-0971(13)70125-0 Organiza: Elsevier GmbH

Scopus®

Gastric endoscopic submucosal dissection: from animal model to patient (Completo, 2013)

GONZALEZ N, PARRA-BLANCO A, VILLA-GOMEZ M, GAMBA A, TAULLARD A, SILVEIRA A, SANGUINETTI A, OLANO C, COHEN H

World Journal of Gastroenterology, v.: 19 45 , p.:8326 - 8334, 2013

Palabras clave: ENDOSCOPIA RESECCION ENDOSCOPICA DE LA MUCOSA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10079327

DOI: [10.3748/wjg.v19.i45.8326](https://doi.org/10.3748/wjg.v19.i45.8326)

<https://www.wjgnet.com/1007-9327/full/v19/i45/8326.htm>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Inmunodeficiencia Variable Comun: compromiso digestivo de una enfermedad sistémica (Completo, 2013)

LOPEZ V, RODRIGUEZ X, OLANO C

Acta gastroenterologica Latinoamericana, v.: 43 1 , p.:44 - 47, 2013

Palabras clave: INTESTINO DELGADO INMUNODEFICIENCIA VARIABLE COMUN ENDOSCOPIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03009033

E-ISSN: 24691119

<https://actagastro.org/indice-vol-43-n1-de-2013/>

Scopus® *latindex*

A global perspective on irritable bowel syndrome: a consensus statement of the World Gastroenterology Organisation Summit Task Force on irritable bowel syndrome (Completo, 2013)

QUIGLEY E M M, ABDEL HAMID H, BARBARA G, BHATIA S J, BOECKXSTAENS G, DE GIORGIO R, DELVAUX M, DROSSMAN D A, FOXX-ORENSTEIN A E, GUARNER F, GWEE K A, HARRIS L A, HUNGIN A P S, HUNT R H, KELLOW J E, KHALIF I L, KRUIS W, LINDBERG G, OLANO C, MORAES-FILHO J P, SCHILLER L R, SCHMULSON M, SIMRÉN M, TZEUTON C

Journal of Clinical Gastroenterology, v.: 46 5 , p.:356 - 366, 2013

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE EPIDEMIOLOGIA DIAGNOSTICO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01920790

DOI: [10.1097/MCG.0b013e318247157c](https://doi.org/10.1097/MCG.0b013e318247157c)

https://journals.lww.com/jcge/Abstract/2012/05000/A_Global_Perspective_on_Irritable_Bowel_Syndrom

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Gastroenterology training in Latin America (Completo, 2011)

COHEN H, SAENZ R, DE ALMEIDA TRONCON L E, LIZARZABAL M, OLANO C

World Journal of Gastroenterology, v.: 17 18 , p.:2283 - 2287, 2011

Palabras clave: GASTROENTEROLOGIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10079327

DOI: [10.3748/wjg.v17.i18.2283](https://doi.org/10.3748/wjg.v17.i18.2283)

<https://www.wjgnet.com/1007-9327/full/v17/i18/2283.htm>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Small-intestinal bleeding due to metastatic renal cell cancer (Completo, 2011)

VAZQUEZ C, BERRUETA J, DE SIMONE F, TCHEKMEDIYAN A, GONZALEZ N, BERNACHIN J,

PERROTA A, CURI J, MARIÑO A, OLANO C
Endoscopy, v.: 43 2011
Palabras clave: INTESTINO DELGADO METASTASIS DE LA NEOPLASIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0013726X
E-ISSN: 14388812
DOI: [10.1055/s-0030-1255821](https://doi.org/10.1055/s-0030-1255821)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0030-1255821>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Small bowel endoscopy (Completo, 2011)

FRY L C, VORMBROCK K, OLANO C, MÖNKEMÜLLER K
Endoscopy, v.: 43 11, p.:978 - 984, 2011
Palabras clave: ENDOSCOPIOS EN CAPSULAS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0013726X
E-ISSN: 14388812
DOI: [10.1055/s-0031-1291422](https://doi.org/10.1055/s-0031-1291422)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0031-1291422>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Small bowel endoscopy (Completo, 2009)

MÖNKEMÜLLER K, OLANO C, FRY L C, ULBRICHT L J
Endoscopy, v.: 41 10, p.:872 - 877, 2009
Palabras clave: ENDOSCOPIOS EN CAPSULAS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
Escrito por invitación
ISSN: 0013726X
E-ISSN: 14388812
DOI: [10.1055/s-0029-1215139](https://doi.org/10.1055/s-0029-1215139)
<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0029-1215139>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Stomach cancer presenting with rectal stenosis: Schnitzler's metastasis (Completo, 2009)

OLANO C, DE SIMONE F, GONZALEZ F, GONZALEZ N, TCHEKMEDYIAN A, POSE A, IADE B
Gastrointestinal Endoscopy, v.: 70 4, p.:809 - 810, 2009
Palabras clave: NEOPLASIAS GASTRICAS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00165107
DOI: [10.1016/j.gie.2009.01.031](https://doi.org/10.1016/j.gie.2009.01.031)
[https://www.giejournal.org/article/S0016-5107\(09\)00174-6/fulltext](https://www.giejournal.org/article/S0016-5107(09)00174-6/fulltext)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Efficacy, Complications and Clinical Outcomes of Endoscopic Sclerotherapy with N-Butyl-2-Cyanoacrylate for Bleeding Gastric Varices (Completo, 2008)

FRY L C, NEUMANN H, OLANO C, MALFERTHEINER P, MÖNKEMÜLLER K
Digestive Diseases, v.: 26 4, p.:300 - 303, 2008
Palabras clave: VARICES ESOFAGICAS Y GASTRICAS/ENDOSCOPIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 02572753
E-ISSN: 14219875
DOI: [10.1159/000177012](https://doi.org/10.1159/000177012)
<https://karger.com/ddi/article-abstract/26/4/300/94671/Efficacy-Complications-and-Clinical-Outcomes->

Small bowel endoscopy (Completo, 2008)

FRY L, OLANO C, MÖNKEMÜLLER K, MALFERTHEINER P

Endoscopy, 2008

Palabras clave: ENDOSCOPIOS EN CAPSULAS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0013726X

E-ISSN: 14388812

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Prevalencia de calcificaciones encefálicas en pacientes celíacos adultos. (Completo, 2007)

BURGUES B, OLANO C, REGA I, TOLVE J, CHOUZA C, ZEBALLOS E

Archivos de Medicina Interna, v.: 29 1, p.:3 - 7, 2007

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA EPILEPSIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02503816

E-ISSN: 1688423X

latindex

Enfermedad Celíaca asociada a Esclerosis Sistémica (Completo, 2007)

TRUCCO E, OLANO C, MENDEZ C, ISASI M E, ISASI E S, RONDAN M

Gastroenterología y Hepatología, v.: 30 9, p.:538 - 540, 2007

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA ENFERMEDADES AUTOINMUNES

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02105705

E-ISSN: 15789519

Scopus®

Determinación de anticuerpos anticardiolipina y anticoagulante lúdic en paciente celíacos adultos (Completo, 2007)

GAGGERO P, OLANO C, TOLVE J, ZEBALLOS E

Revista Colombiana de Gastroenterología, v.: 22 2, p.:83 - 86, 2007

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA COAGULACION SANGUINEA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01209957

E-ISSN: 25007440

latindex

Estados de hipertrombicidad en la Enfermedad Celíaca del Adulto (Completo, 2006)

OLANO C, TRUCCO E, GABUS R, MAIDANA L, ZEBALLOS E

Gen. Gastroenterología, Endocrinología y Nutrición, v.: 60 3, p.:189 - 192, 2006

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA COAGULACION SANGUINEA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00163503

latindex

Screening de cancer colo-rectal (Completo, 2000)

MONTANO D, FENOCCHI E, MARTINEZ L, RONDAN M, OLANO C

Cirugía del Uruguay, v.: 10 1-2, p.:14 - 19, 2000

Palabras clave: ENDOSCOPIA NEOPLASIAS COLORRECTALES

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Gastroenterología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00097381
E-ISSN: 16881281

LIBROS

Perlas de la Neurogastroenterología (Participación , 2022)

OLANO C Publicado

Editor/Compilador: Max Schmulson- Laura Solé (Editores)
Editorial: Permanyer
Tipo de publicación: Material didáctico
Escrito por invitación
Palabras clave: GLUTENES DIETA SINDROME DEL COLON IRRITABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Gastroenterología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-84-18673-64-1

Capítulos:
Dieta sin gluten en Síndrome de Intestino Irritable
Página inicial 163, Página final 170

Del síntoma al diagnóstico: consultas frecuentes en Gastroenterología (Participación , 2015)

PAZOS X , RODRIGUEZ X , OLANO C Publicado

Editor/Compilador: Clínica de Gastroenterología
Editorial: Udelar
Tipo de publicación: Material didáctico
Escrito por invitación
Palabras clave: ANEMIA HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Gastroenterología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0

Capítulos:
Anemia
Página inicial 108, Página final 120

Del síntoma al diagnóstico: preguntas frecuentes en Gastroenterología (Participación , 2015)

RODRIGUEZ X , ROVIRA L , OLANO C Publicado

Editor/Compilador: Clínica de Gastroenterología
Editorial: Udelar
Tipo de publicación: Material didáctico
Escrito por invitación
Palabras clave: GASTROENTEROLOGIA APARATO DIGESTIVO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Gastroenterología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0

Capítulos:
Diarrea Aguda
Página inicial 148, Página final 157

Del síntoma al diagnóstico: consultas frecuentes en Gastroenterología (Participación , 2015)

LOPEZ V , CABALLERO M , OLANO C Publicado

Editor/Compilador: Clínica de Gastroenterología

Editorial: Udelar

Tipo de publicación: Material didáctico

Palabras clave: GASTROENTEROLOGIA APARATO DIGESTIVO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 0

Capítulos:

Diarrea crónica

Página inicial 158, Página final 172

Enfermedad Celíaca y Sensibilidad al gluten (Completo , 2015)

BAI J , OLANO C , CIACCI C Publicado

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 160

Editorial: Elsevier , Barcelona

Tipo de publicación: Material didáctico

Escrito por invitación

Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788490227480

Financiación/Cooperación:

Editorial ELSEVIER / Remuneración, España

100 preguntas clave en Trastornos Funcionales Gastrointestinales (Participación , 2014)

OLANO C , BUSTOS FERNANDEZ L Publicado

Editor/Compilador: Max Schmulson

Editorial: Permanyer , Barcelona

Tipo de publicación: Material didáctico

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE RELACIONES MEDICO-PACIENTE

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-84-17670-30-6

Capítulos:

Los alimentos, el eslabón perdido. Sensibilidad al gluten, FODMAP y más

Página inicial 29, Página final 37

Clinical Insights: Irritable Bowel Syndrome: Diagnosis and Management (Participación , 2013)

OLANO C , SCHMULSON M J , LOPEZ-COLOMBO A Publicado

Editor/Compilador: Magnus Simrén - Hans Tornblom

Editorial: Future Medicine

Tipo de publicación: Material didáctico

DOI: [10.2217/EBO.13.525](https://doi.org/10.2217/EBO.13.525)

Referado

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9781780843513

<https://www.futuremedicine.com/doi/book/10.2217/9781780843513>

Capítulos:
Management of irritable bowel syndrome in primary care
Página inicial 149, Página final 170

Aparato Digestivo (Participación , 2005)

OLANO C Publicado

Editor/Compilador: Alvaro Piazze- Alberto Carbó-E.Ormaechea
Editorial: Oficina del Libro , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: ENDOSCOPIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974311802

Capítulos:
Indicaciones y contraindicaciones de la Endoscopia
Página inicial 12, Página final 17

Aparato Digestivo (Participación , 2005)

OLANO C , ROJAS E , GERVAZ E , CARBÓ A Publicado

Editor/Compilador: Alvaro Piazze- Alberto Carbó-E.Ormaechea
Editorial: Oficina del Libro , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: ENDOSCOPIA GASTRITIS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0

Capítulos:
Gastritis
Página inicial 98, Página final 103

Aparato Digestivo (Participación , 2005)

OLANO C , ROJAS E , GERVAZ E , CARBÓ A Publicado

Editor/Compilador: Alvaro Piazze- Alberto Carbó-E.Ormaechea
Editorial: Oficina del Libro , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: ENFERMEDAD CELIACA ENDOSCOPIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0

Capítulos:
Enfermedad Celíaca
Página inicial 104, Página final 105

Semiología Gastroenterológica (Participación , 2001)

OLANO C , PIAZZE A Publicado

Editor/Compilador: Elbio Zeballos- Henry Cohen- Daniel Taullard
Editorial: Oficina del Libro , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: ULCERA PEPTICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 997431142X
Síndrome de estenosis gastroduodenal

Capítulos:
Estenosis gastroduodenal
Página inicial 34, Página final 42

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Quality of life in celiac patients in relation to the gluten-free diet and association with irritable bowel syndrome (2019)

OLANO C , ARRIOLA A , LOPEZ V , GALAIN A I , RODRIGUEZ X , RODRIGUEZ N , ROVIRA L , DAPUETO J , COHEN H

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: World Congress of Gastroenterology

Ciudad: Estambul

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Turkish Journal of Gastroenterology

Volumen: 30

Página inicial: 214

Página final: 215

ISSN/ISBN: 13004948

Publicación arbitrada

Palabras clave: SÍNDROME DEL COLÓN IRRITABLE ENFERMEDAD CELIACA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

<https://www.turkjgastroenterol.org/en/proceedings-of-the-world-congress-of-gastroenterology-1627564>

Background/Aims: Celiac Disease (CD) and Irritable Bowel Syndrome (IBS) are chronic diseases that affect the Health-Related Quality of Life (HRQoL). HRQoL evaluate the impact of a disease on the individual and assess the response to treatment. The aim is to measure the HRQoL in adult patients with CD and its relationship with the adherence to gluten-free diet (GFD) and the coexistence with IBS. Materials and Methods: A cross-sectional study was performed in patients with CD from the University Hospital in Montevideo (Uruguay). CD diagnosis was based on the presence of at least one positive antibody (IgA tTG or IgA EMA) and histological findings (Marsh criteria Stage II, III, IV). HRQoL was assessed by the Spanish version of the Short Form 36 Health Survey validated in Uruguay. IBS was assessed by a Spanish version of the Rome II Modular Questionnaire (RIIMQ). Adherence to GFD was assessed on the basis of self-reported adherence to a GFD over a period of at least six months. Those under 18 years of age, who voluntarily decided not to participate or were pregnant were excluded. Socio-demographic data and medical history were collected in all patients. Results: 123 patients were included, 89% were female. The HRQoL showed values of 47.3 in the Physical Component Summary and 44.9 in the Mental Component Summary score. Physical Functioning presents the highest score, followed by Social Functioning. The lowest scores are observed in General Health and Vitality. The patients non-adherent to GFD have significantly worse HRQoL in the Mental Component Summary score, Emotional Role, Social Functioning, Mental Health, Vitality and Bodily Pain, than the ones who adhere. A significant difference was observed with worse scores, in patients that associate IBS. Conclusion: In this group of adult celiac patients, HRQoL is slightly lower to the general population. Adherence to GFD improves HRQoL especially in the mental dimensions. Those patients associating IBS show lower HRQoL, regardless of the adherence to GFD.

Symptoms of irritable bowel syndrome in celiac patients; relationship to disease activity (2013)

OLANO C , RODRIGUEZ X , ALEMAN A , RODRIGUEZ N , PIGNI S , CABRERA G , ROVIRA L , IRISARRI V , MACHADO V , CHIODI D , BERRUETA J , TOMASSO G , CIGANDA A , TRUCCO E , COHEN H , QUIGLEY E

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Gastro 2013 APDW/WCOG

Ciudad: Shanghai

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Journal of Gastroenterology and Hepatology

Volumen: 28

Fascículo: 3

Página inicial: 574

Página final: 574

Palabras clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE ENFERMEDAD CELIACA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

Medio de divulgación: Internet

DOI: [10.1111/jgh.12363_2](https://doi.org/10.1111/jgh.12363_2)

https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jgh.12363_2

Presentación de Poster en Gastro 2013 APDW/WCOG Shanghai, Asian Pacific Digestive Week 2013 World Congress of Gastroenterology. Publicado en Journal of Gastroenterology and Hepatology. Página 574 Poster N°P1461. Introduction: Few studies have focused on the effectiveness of the small bowel capsule endoscopy (SBCE) in iron deficiency anemia (IDA). The exact significance of the lesions identified and their impact on clinical outcome has not been adequately studied. Aim: To assess the diagnostic yield and clinical impact of SBCE in a group of patients with IDA and to determine if sex, age, use of NSAIDs, need for blood transfusions, hemoglobin (Hb) and ferritin level could be predictors of findings. Materials and methods: A retrospective, analytic study was conducted. Patients with unexplained IDA and at least one negative upper and lower endoscopy were included. Patients aged below 18 years, with gynecological causes for IDA or celiac were excluded. A positive diagnostic yield was considered when SBCE diagnosed one or more lesions that were believed to be a definite cause of IDA. Sex, age, use of NSAIDs, need for blood transfusion, ferritin and hemoglobin levels were recorded. A positive clinical impact was considered when SBCE led to the later realization of an endoscopic or surgical procedure for diagnosis or treatment. Results: Fifty nine patients fulfilled inclusion criteria. The mean age was 61 years, 36 were women (61%). Twenty four (41%) patients use NSAIDs and 25 (42%) needed blood transfusions. The mean Hb level was 9.1 g/dl and mean ferritin level was 11.4 g/dl (range 2 - 46.0 g/dl). In 22 (37,3 %) positive findings were found. The more frequent finding were angiodysplasia in 14 patients (53,8%). Among patients with and without positive findings, a difference in age ($p < 0.001$) was found (mean age 67,5/50,5). There were no differences in sex, uses of NSAIDs, reception of blood transfusions, mean Hb levels or mean ferritin levels. Clinical impact was found in 12 patients with positive findings (50%). Conclusions: In this group of patients, the positive findings were similar to those reported in other publications. Age was higher in the positive findings group and may be considered as a predictor of findings. Even not including medical treatments, the clinical impact was comparable or even greater than other series.

Producción técnica

OTRAS PRODUCCIONES

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Recomendaciones para la preparación de colon para colonoscopia en adultos (2022)

OLANO C, FERREIRO A

País: Uruguay

Idioma: Español

A solicitud de MSP

Palabras clave: COLONOSCOPIA LAXANTIVOS

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Recomendaciones para el manejo de la Enfermedad por reflujo gastroesofágico (2021)

ARRIOLA M A, ARNEJO J J, BERRUETA J, CHILEWSKI J, DACOLL C, DORELO R, KOHEN S, LEITES M, MORATORIO I, NACHMANN V, OLANO C, ORICCHIO M, PONTET Y, VAZQUEZ L, VAZQUEZ S

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://sgu.org.uy/recomendaciones-para-el-manejo-de-la-enfermedad-por-reflujo-gastroesofagico/>

recomendaciones nacionales de manejo de la ERGE

Palabras clave: REFLUJO GASTROESOFÁGICO PIROSIS

Áreas de conocimiento:

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

EndoCollab Teaching Website (2020 / 2022)

Tipo de publicación: Compilaciones
Cantidad: Mas de 20
Co- Editora

Nature Reviews Gastroenterolgy and Hepatology (2020 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Advisory board

Neurogastrolatam reviews (2016 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Endoscopy International Open Journal (2015 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Thieme
Cantidad: Mas de 20
Co- Editora

Revista de Gastroenterología de México (2014 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

Endoscopy (2017 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Revista de Gastroenterología de Perú (2017 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Acta Gastroenterológica Latinoamericana (2015 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

World Congress of Gastroenterology 2017 (2016)

Comité programa congreso
Estados Unidos

World Gastroenterology Organisation- American College of Gastroenterology

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Fondo Sectorial de Salud 2022 (2022)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII

evaluación de dos propuestas

Fondo María Viñas ANII (2021)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII

Comisión de Ciencias Biológicas de Células y Moléculas - Tipo Equipo de trabajo (2021)

Evaluación independiente
Argentina
Cantidad: De 5 a 20
Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT)

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Diagnóstico de lesiones por VPH, mediante PAP anal, anoscopía de alta resolución y evaluación inmunológica (2018 - 2022)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Pro.In.Bio , Uruguay
Programa: Maestría de PROINBIO
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Alejandra Arriola
País: Uruguay
Palabras Clave: VIRUS DEL PAPILOMA HUMANONEOPLASIAS DEL ANO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Introducción: El virus de Papiloma Humano (VPH) es responsable de 90% de los cánceres anales. La incidencia de cáncer de ano ha aumentado en los últimos años. La determinación de los grupos de riesgo es fundamental para el diagnóstico precoz y seguimiento. El sistema inmunológico (SI) cumple una función esencial en el establecimiento del VPH y en la persistencia de la infección. La duración prolongada de la infección por VPH está asociada con la evasión efectiva del sistema inmune. Se ha demostrado que algunos componentes inmunológicos podrían estar asociados a la presencia de lesiones intraepiteliales escamosas de alto grado. Mejorar la comprensión de los mecanismos inmunológicos asociados a la infección por VPH en el canal anal y el posible desarrollo de cáncer anal junto a la implementación de programas de cribado de lesiones precursoras tiene impacto en la sobrevivencia y calidad de vida de estos pacientes. Objetivos: 1. Determinar la frecuencia de lesiones precursoras de cáncer anal (neoplasia intraepitelial anal (NIA)) vinculadas al VPH en una población de alto riesgo y caracterizarlas mediante citología e histología. 2. Comparar el rendimiento diagnóstico de la citología por PAP anal frente a la histología obtenidas por biopsias dirigidas por AAR. 3. Realizar la caracterización inmunológica preliminar a través de la detección de citoquinas y moléculas pro- y anti-inflamatorias. Materiales y Métodos: Se realizó un estudio transversal y analítico en una población de alto riesgo para la infección por VPH. Se incluyeron hombres que refirieron practicar sexo anal con hombres (HSH), mayores de 18 años. Se caracterizó el método de Papanicolau (PAP) anal y AAR para detectar lesiones en el canal anal de la población estudiada. Además, se evaluaron los niveles de citoquinas en circulación y en la mucosa del canal anal. Resultados: Se incluyeron 40 pacientes. De los hallazgos histológicos se destacó la presencia de lesiones precursoras por VPH en 15 pacientes, 12 presentaron lesiones de bajo grado y 3 de alto grado. La frecuencia de NIA fue de 37,5%. Para evaluar la validez del PAP anal, se calculó la sensibilidad y especificidad, obteniendo valores de 80% y 65% respectivamente. Por último, no se observó diferencia significativa en ninguna de las citoquinas estudiadas en pacientes con y sin lesiones ocasionadas por el VPH. Conclusiones: En este grupo de riesgo la frecuencia de NIA fue similar a la observada en otras series. La sensibilidad del PAP anal obtenida indica que puede considerarse como técnica de tamizaje para el diagnóstico de lesiones por VPH. No se observó relación entre la expresión de moléculas inmunológicas y la presencia de lesiones ocasionadas por VPH.

Valoración de la respuesta inflamatoria sistémica en pacientes con dispepsia funcional (2018 - 2022)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Pro.In.Bio , Uruguay

Programa: Maestría de PROINBIO

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Marcos Leites

País: Uruguay

Palabras Clave: DISPEPSIA CITOCINAS INFLAMACION

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Introducción: La dispepsia funcional (DF) es un trastorno funcional digestivo de elevada prevalencia que impacta de manera relevante en la calidad de vida y producción laboral de los sujetos afectados y conlleva un uso considerable de recursos en salud. No se conoce su etiología, planteándose una base fisiopatológica multifactorial en la que participarían: alteraciones de la motilidad, hipersensibilidad visceral, alteraciones en la mucosa, cambios en la función inmune, y modificaciones en el procesamiento a nivel del sistema nervioso central. Existen datos que apoyan la activación inmunitaria sistémica y la respuesta local aumentada en la mucosa duodenal lo que se relacionaría con la aparición y severidad de los síntomas. Sin embargo, más estudios son necesarios para confirmar el tipo de respuesta inmune desencadenada en pacientes con DF. Objetivos: Valorar la respuesta inflamatoria sistémica en pacientes con DF y evaluar su posible correlación con la severidad de los síntomas. Materiales y métodos: Se realizó un estudio transversal analítico que incluyó pacientes del Hospital de Clínicas ?Dr. Manuel Quintela?. Se incluyeron pacientes mayores de 18 años que cumplían criterios de Roma IV para el diagnóstico de DF y para la población de referencia se incluyeron sujetos de igual rango etario, que no cumplían los criterios de Roma IV y no presentaban criterios de exclusión. Resultados: Se incluyeron 30 pacientes y 15 controles. Los pacientes con DF presentaron mayores niveles plasmáticos de IL-5, IL-8, e IL-13 en comparación con los sujetos sanos, mientras que los niveles de IL-10 e IL-12 fueron superiores en estos últimos, y no se encontraron diferencias en los niveles de IL-6 y TNF?. Los niveles plasmáticos de citocinas Th2 en relación con las Th1 fueron superiores en los pacientes con DF, del mismo modo las citocinas Th2 en relación con las reguladoras también fueron superiores en el grupo de pacientes. No se observaron diferencias en la producción de IL-5 e IL-8 por los PBMC estimulados in vitro con PMA/Ionomicina entre los pacientes con DF y los controles. Los linfocitos T circulantes con destino intestinal fueron significativamente superiores en el grupo de pacientes. Los niveles de IL-13 plasmáticos tuvieron correlación positiva con la severidad de los síntomas de DF mientras que no se encontró correlación con los niveles de IL- 5, IL-6, IL-8, IL-10, IL-12 y TNF?. Conclusiones: La respuesta inflamatoria sistémica con perfil Th2 y el aumento de linfocitos T circulantes potencialmente reclutados al intestino pueden ser factores claves en la fisiopatología de la DF.

Prevalencia de hipoesplenía e hipoesplenismo en la Enfermedad Celíaca (2020 - 2021)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de Gastroenterología , Uruguay

Programa: Posgrado de Gastroenterología

Tipo de orientación: Cotutor (OLANO C , ARRIOLA MA)

Nombre del orientado: Macarena Antoniello

País: Uruguay

Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Introducción: la enfermedad celíaca (EC) es una enfermedad sistémica crónica de origen autoinmune desencadenada por la ingesta de proteínas del gluten que afecta el intestino delgado en individuos genéticamente predispuestos. Además, afecta otros órganos, pudiéndose manifestar con disminución en la función del bazo, definido como hipoesplenismo y/o en el tamaño esplénico, definido como hipoesplenía. Objetivos: determinar la prevalencia de hipoesplenía e hipoesplenismo en pacientes con EC, conocer las características demográficas (edad y sexo) de los pacientes con hipoesplenía y/o hipoesplenismo, describir las características morfológicas y funcionales del bazo en la población de participantes con EC y determinar si existe asociación entre la presencia de anticuerpos IgA anti-tTG y/o IgA/IgG anti-DGPs y las características morfológicas y funcionales del bazo. Pacientes y métodos: se realizó un estudio transversal, analítico. Se invitó a participar a todos los pacientes con EC que concurrieron a policlínica de la Clínica de Gastroenterología durante el período 2020-21. Se definió EC por la presencia de al menos un anticuerpo positivo anti-tTG y/o EMA y/o anti-DGPs y los hallazgos histológicos característicos (Marsh II y III) al momento del

diagnóstico. Se excluyeron los pacientes menores de 16 años o que presenten otras posibles causas de hipoesplenía. El diagnóstico de hipoesplenía se estableció con medidas menores de 95 mm de diámetro longitudinal del bazo medido por ecografía. Se definió hipoesplenismo mediante microscopía óptica por la presencia de cuerpos de Howell-Jolly en lámina periférica bajo tinción con May-Grünwald Giemsa. Resultados: se incluyeron 50 pacientes, 84% mujeres. La media de edad fue de 51 años ($\pm 2,4$). El 62% de los pacientes presentó anticuerpos de EC positivos. La prevalencia de hipoesplenía e hipoesplenismo fue de 68% y 10% respectivamente. Sólo 14,7% de los pacientes con hipoesplenía, presentaron concomitantemente hipoesplenismo. La edad media de los pacientes con y sin hipoesplenía fue de 55,7 años ($\pm 2,6$) y de 42 años ($\pm 4,7$) respectivamente $p=0,008$). La edad media de los pacientes con y sin hipoesplenismo fue 58,2 años ($\pm 8,2$) y de 50,5 años ($\pm 2,6$) respectivamente ($p=0,352$). No se encontró una diferencia significativa entre la presencia de anticuerpos específicos de EC y la presencia de hipoesplenía o hipoesplenismo. ($p=0,162$ y $p=0,275$ respectivamente). Conclusiones: en este grupo de pacientes se encontró una prevalencia de hipoesplenía coincidente con cifras internacionales y una prevalencia de hipoesplenismo inferior a las de otras series. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre la edad media de los pacientes con y sin hipoesplenía a favor de los primeros. Se comprobó que únicamente un pequeño porcentaje de los pacientes hipoesplénicos manifestaron deterioro concomitante en su función (14,7%). No se encontró asociación estadísticamente significativa entre la presencia de anticuerpos de EC y las características morfológicas y funcionales del bazo.?

Prevalencia de SII y otros trastornos funcionales en Uruguay (2020 - 2021)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de Gastroenterología , Uruguay

Programa: posgrado de Gastroenterología

Tipo de orientación: Cotutor (OLANO C , PONTET Y)

Nombre del orientado: Verónica Guido

País: Uruguay

Palabras Clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Introducción: el síndrome de intestino irritable (SII) es uno de los trastornos gastrointestinales funcionales más frecuentes. La prevalencia global se estima en 11%. Es escasa la información sobre la prevalencia de los demás trastornos funcionales intestinales (TFI) a nivel global y Uruguay carece de estudios de alcance nacional. Objetivos: establecer la prevalencia de síndrome de intestino irritable y otros trastornos funcionales intestinales según criterios de Roma IV en Uruguay.

Materiales y métodos: se realizó un estudio observacional de prevalencia de base poblacional. Se recogieron los datos mediante un cuestionario online, utilizando criterios diagnósticos Roma IV. Resultados: de los 1052 participantes (79% mujeres, media de edad 44 años), 47.2% cumplían criterios diagnósticos Roma IV para al menos uno de los trastornos funcionales intestinales estudiados. Constipación funcional (CF) fue el más frecuente con 18.7% (16.4-21.1), seguido de SII 17,1% (14.9-19.4) y por último diarrea funcional (DF) con 15.4% (13.3-17.6). El subtipo de SII más prevalente fue SII subtipo constipación (35%), en hombres predominó SII subtipo diarrea. Todos los TFI fueron más prevalentes entre mujeres y jóvenes. Los TFI se vieron representados en todos los departamentos de Uruguay. De los encuestados con TFI, 59% referían no percibir que la pandemia por COVID-19 haya generado una peoría de sus síntomas. Conclusiones: este es el primer estudio de prevalencia de TFI realizado en Uruguay y también el primero de SII de alcance nacional. La mitad de la muestra presentó alguno de los TFI estudiados. CF fue el más frecuente, seguido de SII y DF. La tasa de prevalencia de SII detectada fue la más alta reportada usando criterios diagnósticos Roma IV y el subtipo más frecuente fue constipación.

Correlación endoscópico-histológica con endoscopia de luz blanca en el diagnóstico de lesiones premalignas gástricas (2019 - 2021)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de Gastroenterología , Uruguay

Programa: Posgrado de Gastroenterología

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ignacio Moratorio

País: Uruguay

Palabras Clave: GASTRITIS ATROFICANEOPLASIAS GASTRICAS

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Introducción: La atrofia gástrica (AG) y metaplasia intestinal (MI) constituyen lesiones premalignas

del cáncer gástrico (CG). La detección endoscópica y la estratificación histológica de riesgo con la consiguiente vigilancia resulta de gran importancia para disminuir la mortalidad e incidencia de CG. Objetivos: Establecer la correlación endoscópico-histológica en el diagnóstico de las lesiones premalignas gástricas con endoscopia de luz blanca, así como la presencia y grado de AG y/o MI con los factores de riesgo (FR) asociados a CG. Pacientes y métodos: Se realizó un estudio observacional, descriptivo y transversal en pacientes que se realizaron una videogastroscoopia en el período entre junio y noviembre de 2019 mayores de 18 años y que decidieron participar de la investigación. Se excluyeron pacientes con resecciones gástricas, embarazadas, sangrado gastrointestinal activo, uso de antibióticos o inhibidores de la bomba de protones en los 14 días previo al estudio y aquellos con hallazgos endoscópicos compatibles con neoplasma digestivo. Se registraron variables clínico-epidemiológicas: edad, sexo, tabaquismo, índice paquete/año, antecedente familiar de primer grado de CG y tratamiento previo de *Helicobacter pylori* (HP). Se tomaron biopsias gástricas de acuerdo al protocolo de Sidney modificado y se registraron los hallazgos endoscópicos de forma ciega por parte del endoscopista y un observador. Se buscó la presencia de HP y se practicó score Gastritis/Intestinal-Metaplasia Assessment (OLGA y OLGIM) para AG y MI, respectivamente. Resultados: Se incluyeron 102 pacientes (media de edad de 57 años \pm 1.6 años). Setenta (68.6%) eran mujeres. La correlación endoscópico-histológica para la AG fue de 43 vs 39 pacientes, índice kappa 0,063, sensibilidad 46% y especificidad 60%. Para la MI, la correlación fue de 10 vs 32 pacientes, índice kappa 0,216, sensibilidad 22% y especificidad 96%. No pudo establecerse asociación entre la presencia ni grado de AG y/o MI con los FR asociados a CG. Conclusiones: en este grupo de pacientes la correlación endoscópico-histológica tanto de AG como MI fue baja, lo que corrobora cifras de otras series y plantea la necesidad de la biopsia en todos los casos independiente con los hallazgos endoscópicos con luz blanca.

Prevalencia y estratificación de riesgo de lesiones premalignas gástricas en pacientes del hospital universitario (2019 - 2021)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de Gastroenterología , Uruguay

Programa: Posgrado de Gastroenterología

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Adrian Canavesi

País: Uruguay

Palabras Clave: NEOPLASIAS GASTRICAS GASTRITIS ATROFICA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Introducción: La gastritis crónica atrófica (GCA) y la metaplasia intestinal (MI) constituyen actores de riesgo para el desarrollo del cáncer gástrico (CG). Este riesgo se asocia a la severidad y extensión de estas lesiones, por lo que conocer la prevalencia de estas lesiones premalignas y estratificar su riesgo son de vital importancia para definir pautas de vigilancia con el objetivo de disminuir la incidencia y mortalidad por CG. Objetivos: Conocer la prevalencia de lesiones premalignas gástricas (GCA,MI), así como valorar su extensión y severidad según los sistemas OLGA, OLGIM en un hospital universitario de Uruguay. Relacionar la presencia y tipo de lesión premaligna con la presencia de infección por *H. pylori* (HP) y los antecedentes familiares (AF) de CG. Pacientes y métodos: Se realizó un estudio observacional, descriptivo y transversal en pacientes en que se realizó una videogastroscoopia en el período entre junio y noviembre de 2019, mayores de 18 años y que decidieron participar de la investigación. Se excluyeron pacientes con resecciones gástricas, embarazadas, con sangrado gastrointestinal activo, uso de antibióticos o inhibidores de la bomba de protones en los 14 días previo al estudio y aquellos con hallazgos endoscópicos compatibles con neoplasma digestivo. Se registraron variables clínico-epidemiológicas: edad, sexo, AF de CG. Se tomaron biopsias gástricas de acuerdo con el protocolo de Sydney actualizado, se buscó HP y se estadificó de acuerdo con el sistema Operative Link on Gastritis Assessment (OLGA) y Operative Link on Gastritis/Intestinal-Metaplasia Assessment (OLGIM) para GCA y MI respectivamente. Resultados: Se incluyeron 102 pacientes (media de edad de 57 años \pm 1,6 años). Setenta (68,6%) eran mujeres. Las prevalencias de GCA y MI fueron de 38,2% y 31,4% respectivamente. Los estadios de alto riesgo por OLGA y OLGIM (III y IV) se hallaron en 3,9 % y 2,9% de los pacientes respectivamente. La prevalencia de infección por HP fue de 42,2%. No se encontró asociación estadísticamente significativa entre la presencia de HP y el estadio de OLGA y OLGIM (valor $p = 0,645$ y $0,669$ respectivamente). No se encontró una asociación estadísticamente significativa entre la presencia de AF de CG y alguno de los estadios de OLGA u OLGIM ($p = 0,474$ y $0,420$ respectivamente). Conclusiones: Éste es el primer trabajo nacional que establece la prevalencia de lesiones premalignas gástricas y estratifica su riesgo por los sistemas OLGA y OLGIM. Las tasas de prevalencia encontradas son comparables a las descritas en países con moderada a alta incidencia de CG. En la distribución por estadios de los sistemas OLGA y OLGIM se encontró una baja tasa de estadios de alto riesgo (III y IV) que requerirán continuar en un plan de vigilancia endoscópica. En la

población estudiada no se observó una asociación significativa entre los estadios de OLGA y OLGIM y los factores de riesgo HP y AF de CG.

Rol de la hepcidina en la anemia de la enfermedad celiaca (2016 - 2021)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Programa: Maestría de PROINBIO

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Yessica Pontet

País: Uruguay

Palabras Clave: ANEMIA ENFERMEDAD CELIACA HEPCIDINAS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología /

Gastroenterología

La anemia en la enfermedad celiaca (EC) puede explicarse por malabsorción de hierro, vitaminas y nutrientes, pero también por una respuesta pro-inflamatoria, mediante activación de leucocitos que producen citoquinas, por tratarse de una enfermedad crónica. La hepcidina, hormona fundamental en la regulación de la absorción de hierro, puede elevarse en estados pro-inflamatorios por estimulación de la interleucina 6 (IL-6). En condiciones habituales, cuando ocurre déficit de hierro, la hepcidina disminuye para permitir una mayor absorción. Cuando existe inflamación puede existir una ferropenia funcional que cursa con hepcidina elevada. El objetivo de este trabajo fue analizar el rol de la hepcidina en la anemia de la EC. Materiales y métodos: se realizó un estudio transversal analítico experimental prospectivo en el que se compararon 4 grupos: i) casos con anemia y EC activa (considerando al menos un anticuerpo positivo), ii) casos con anemia y EC inactiva, iii) casos sin anemia y con EC activa y iv) individuos sanos (grupo control). Se analizó el hemograma y hepcidina en todos los casos y con metabolismo del hierro en aquellos con anemia. A todos los celíacos se les determinó por ELISA la presencia de IL-6, IL-8 e IL-12. Se calcularon medias con sus respectivos rangos y se utilizaron las pruebas de Student, Fisher, Anova y de correlaciones de Pearsons. Resultados y discusión: Del total de celíacos, 72% presentaron actividad y 86% de ellos afirmaron cumplir la dieta libre de gluten. La enfermedad celiaca fue confirmada por presencia de anticuerpos específicos de la transglutaminasa y/o endomisio así como biopsias duodenales compatibles. La prevalencia de anemia fue 78%. Si bien se vinculó a la actividad de la enfermedad, no existieron diferencias significativas en su distribución entre la presencia o ausencia de actividad. Se encontraron diferencias significativas en los niveles plasmáticos de IL-6 en aquellos pacientes con y sin actividad con respecto a controles, pero no entre sí, lo que traduce un aumento de esta citocina en la EC independientemente de la actividad. Los resultados obtenidos respecto a los niveles plasmáticos de IL-8 e IL-12p70 no revelaron diferencias entre los pacientes con o sin actividad, al igual que para la IL-6. Cuando se discriminaron a aquellos con EC por actividad y anemia y se analizaron los niveles de citoquinas, se observaron niveles de IL-6 significativamente superiores en todos los subgrupos de pacientes celíacos respecto al grupo control, mientras que en aquellos con EC activa sin anemia presentaron niveles significativamente superiores al resto. Esto podría significar que la presencia de anemia no implicaría mayor estado inflamatorio asociado a la IL-6 en la EC. Los niveles de IL-8 fueron significativamente superiores en aquellos con EC inactiva con respecto al resto, pero no existieron diferencias significativas entre los grupos discriminados por anemia. Estos resultados sugieren que, aunque el aumento de IL-8 no es útil para predecir anemia, niveles elevados se relacionarían con la ausencia de actividad. En el análisis de la IL-12p70 no existieron diferencias significativas entre grupos. Por último, no se encontraron diferencias significativas en los niveles de ferritina o hepcidina entre los subgrupos de celíacos discriminados por actividad o anemia. Tampoco existió variación en los niveles de hepcidina ante el descenso de hemoglobina ni considerando las variantes del metabolismo férrico. Del mismo modo, tampoco se encontró correlación entre IL-6 y ferritina o entre IL-6 y hepcidina. Conclusiones: La anemia en la EC es una manifestación frecuente. En este estudio no se encontró relación entre su presencia y la actividad de la enfermedad. Sin embargo, en aquellos con EC activa se encontraron niveles de IL-6 significativamente superiores. Por otro lado, los reactantes de fase aguda ferritina y hepcidina no mostraron variaciones significativas entre los grupos discriminados por actividad y anemia. Por ende, si bien el rol de la hepcidina en la anemia de la enfermedad celiaca podría estar involucrado tanto en contrarrestar la ferropenia como en el estado inflamatorio de una enfermedad crónica, esta hipótesis no pudo confirmarse con los resultados obtenidos.

Indicación del estudio como indicador de calidad en endoscopia digestiva (2018 - 2019)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de

Gastroenterología , Uruguay

Programa: Maestría

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (OLANO C)
Nombre del orientado: Payam Motlagh
País: Uruguay
Palabras Clave: ENDOSCOPIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Rendimiento diagnóstico e impacto clínico de la cápsula endoscópica en el estudio de la anemia ferropénica (2018 - 2019)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alfonso Calleri
País: Uruguay
Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULARANEMIA FERROPENICA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Factores predictores de hallazgos en cápsula endoscópica de pacientes con anemia ferropénica (2017 - 2018)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Karla Avendaño
País: Uruguay
Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULARANEMIA FERROPENICA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Utilidad de la video cápsula endoscópica en la enfermedad celíaca. (2017 - 2018)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Pro.In.Bio , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Pablo German Charquero
País: Uruguay
Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA ENDOSCOPIA CAPSULAR ENDOSCOPIA DEL SISTEMA DIGESTIVO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Calidad de vida en pacientes celíacos, relación con el tratamiento, actividad y asociación con Síndrome de Intestino Irritable (2016 - 2017) Trabajo relevante

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Arriola
País: Uruguay
Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA SINDROME DEL COLON IRRITABLE DIETA SIN GLUTEN ANTICUERPOS TRANSGLUTAMINASES
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Manejo endoscópico de los cuerpos extraños esofágicos (2016 - 2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de Gastroenterología , Uruguay
Programa: Especialización en Gastroenterología
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Evelyn Mendoza
País: Uruguay
Palabras Clave: ESOFAGO ENDOSCOPIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Rendimiento diagnóstico de la cápsula endoscópica para tumores de Intestino delgado (2015 - 2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alfonso Lisio
País: Uruguay
Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULAR NEOPLASIAS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología
Los tumores de intestino delgado (TID) son poco frecuentes representando 3 a 6% de los tumores gastrointestinales. Pueden presentarse como primarios o secundarios, siendo los últimos los más frecuentes. Generalmente se presentan con sangrado oculto, pero también con disminución de peso, dolor abdominal e invaginación intestinal. La video cápsula endoscópica (CE) ha permitido la valoración total del intestino delgado de forma indolora y no invasiva. Tiene alta sensibilidad (83%), gran especificidad (cerca al 100%) y valor predictivo negativo de 97% para el diagnóstico de los TID. El objetivo principal del presente trabajo es conocer la prevalencia de tumores de ID diagnosticados por CE en dos servicios de endoscopia de Montevideo. El objetivo secundario es conocer las características sociodemográficas, clínicas e histológicas de estos pacientes. Se incluyeron todos los estudios de CE realizados en los dos centros en el período 31.12.08 al 31.12.15, sin exclusiones. Del total de 378 estudios incluidos, se diagnosticaron 19 formaciones de aspecto tumoral maligno (5%), confirmando la etiología maligna en 14 (74%). La mayoría de las lesiones se observan en pacientes hombres (63,1%), con edad media de 58 años. Anemia fue la principal indicación de la CE en este grupo de pacientes. El 86% de los tumores se topografían en yeyuno, siendo la estirpe histológica más frecuente el adenocarcinoma seguido por el linfoma B. Si bien el número es pequeño (4), se destaca que en todos los pacientes celíacos remitidos para descartar complicaciones se diagnosticaron lesiones relevantes. Se concluye que en este grupo de pacientes la CE mostró alta eficacia en el diagnóstico de lesiones tumorales malignas y comparable con cifras internacionales.

Enteroscopia: experiencia en el Hospital de Clínicas (2015 - 2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (OLANO C)
Nombre del orientado: Pablo Lecouna
País: Uruguay
Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Profilaxis y tratamiento de la hemorragia por vrices gástricas. Revisión (2014 - 2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Daniela Chiodi
País: Uruguay
Palabras Clave: VARICES ESOFAGICAS Y GASTRICASHIPERTENSION PORTAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Videocápsula endoscópica de intestino delgado: experiencia 2007-2014 en la Clínica de

Gastroenterología (2014 - 2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Joaquín Berrueta
País: Uruguay
Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULAR HEMORRAGIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Preparación de colon para colonoscopia. Revision (2013 - 2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Magdalena De Souza
País: Uruguay
Palabras Clave: COLONOSCOPIA LAXANTIVOS
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Evaluación de satisfacción del paciente como medida de calidad en endoscopia digestiva (2013 - 2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marie Howe
País: Uruguay
Palabras Clave: ENDOSCOPIA SATISFACCION DEL PACIENTE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología
La satisfacción del paciente refleja el cumplimiento de sus expectativas y es uno de los ejes fundamentales de los programas de control de calidad. El objetivo de este trabajo fue determinar los problemas de calidad desde el punto de vista del paciente en una unidad de endoscopia mediante un cuestionario de satisfacción. Se realizó un estudio prospectivo en el que se incluyeron todos los pacientes que asistieron a realizarse un estudio de endoscopia digestiva a la Unidad de endoscopia de la Clínica de Gastroenterología en el mes de abril de 2013. Se excluyeron aquellos pacientes que se negaron a participar, los menores de 18 años y los pacientes con deterioro cognitivo que imposibilitaba la comprensión de la propuesta. Se realizó un diagrama y análisis de Pareto para averiguar cuáles eran los aspectos más representados entre los poco vitales. Se regularon 200 formularios individuales y anónimos con preguntas cerradas (cuestionario de satisfacción de la Sociedad Americana de Endoscopia digestiva) que representó el 88% de las consultas del mes. 59,5% de los encuestados eran de sexo femenino con promedio de edad de 54 años. 97% consideró que el servicio global prestado era bueno-muy bueno-excelente. 98,5% repetiría el estudio en el mismo servicio y 99% lo haría con el mismo endoscopista. Los aspectos más relevantes en los poco vitales fueron las molestias durante la exploración y el tiempo de espera de la cita. Se concluye que en este centro se comprobó una alta tasa global de satisfacción y los principales problemas de calidad percibidos por los pacientes son las molestias durante la exploración y el tiempo de espera desde la solicitud.

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Evaluación de anticuerpos anti-microbianos en pacientes con enfermedades inflamatorias intestinales (2022)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) , Uruguay
Programa: Biología Celular y Molecular
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Hanna McCuiston
País/Idioma: Uruguay,

Palabras Clave: ANTICUERPOS INFLAMACION ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular

Tanto los factores ambientales como infecciosos inducen cambios que comprometen la función de barrera del epitelio, con la consiguiente pérdida de tolerancia inmune a los antígenos intestinales. Esto permite también que haya una translocación de la microbiota intestinal, induciendo una respuesta inmune celular y humoral exacerbada, generando un estado inflamatorio crónico que puede aumentar en condiciones de estrés. Por ello, nos interesamos en estudiar el nivel de anticuerpos plasmáticos y en material fecal de pacientes con colitis ulcerosa o enfermedad de Crohn y compararlos con los de individuos sanos. Para ello desarrollaremos un método de detección de anticuerpos IgA e IgG fecales solubles y unidos a bacterias intestinales; analizaremos el título de estos anticuerpos en pacientes con EII y en individuos sanos (controles); y correlacionaremos el título de estos anticuerpos con la actividad de la enfermedad y tratamientos y con los niveles de proteína C reactiva, otro marcador de inflamación. Con la ejecución de este proyecto esperamos determinar si la detección de anticuerpos anti-microbianos podría considerarse como un método de pre-diagnóstico de EII.

Caracterización de la respuesta inflamatoria en patologías digestivas y su asociación con la disbiosis de la microbiota intestinal (2021) Trabajo relevante

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Programa: Posgrado de Gastroenterología

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Martina Bañales

País/Idioma: Uruguay,

Palabras Clave: MICROBIOMA INFLAMACION CITOCINAS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

El presente proyecto busca profundizar en las bases celulares inmunológicas de diferentes patologías intestinales crónicas y asociar su patología con el perfil de microbiota intestinal de los pacientes presentando este tipo de patologías. La aproximación más común para determinar características generales de la microbiota intestinal, o incluso determinar su material genético (metagenoma) consiste en la extracción del ADN de heces humanas, seguido de la amplificación y secuenciación de los genes que codifican para la subunidad 16S del ARN ribosomal (En Instituto de Genómica Microbiana, Institut Pasteur) La determinación de la composición de la microbiota se realizará en una población de 50 individuos a los que llamaremos sanos, en 25 pacientes con síndrome de intestino irritable, 25 pacientes con enfermedad celíaca y 25 pacientes con enfermedades inflamatorias intestinales a los que les serán aplicadas las mismas condiciones. Con el fin de poder evaluar una posible correlación entre el estado inflamatorio sistémico de las poblaciones estudiadas y la distribución y diversidad de microbiota encontrada, evaluaremos determinados parámetros inmunológicos caracterizados por la determinación de la presencia o expresión de citoquinas pro- y anti-inflamatorias (Cátedra de Inmunobiología).

Aislamiento y cultivo de Blastocystis spp. (2021)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Clínica de Gastroenterología , Uruguay

Programa: Biología Parasitaria

Tipo de orientación: Cotutor

Nombre del orientado: Alejandra Valentin

País/Idioma: Uruguay,

Palabras Clave: BLASTOCYSTIS ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO ENFERMEDAD CELIACA SINDROME DEL COLON IRRITABLE

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Objetivo general - Poner a punto el cultivo de Blastocystis spp. en distintos medios de cultivo axénicos descritos en la bibliografía. - Determinar si Blastocystis spp. sigue siendo el parásito más prevalente en pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal en la Clínica de Gastroenterología del Hospital de Clínicas ?Dr. Manuel Quintela?. - Caracterizar la microbiota intestinal de pacientes positivos y negativos para Blastocystis spp. pertenecientes a los distintos grupos de estudio (control, EII, enfermedad celíaca, CU, EC, etc.). Objetivos específicos 1. Comparar la sensibilidad y especificidad de distintos medios de cultivo para Blastocystis spp. 2. Comprobar si es posible el co-cultivo de Blastocystis spp. y Entamoeba coli, Entamoeba histolytica y Entamoeba dispar. 3.

Determinar la prevalencia de enteroparasitosis global y discriminada por agentes etiológicos, y compararla con la detectada en 2018, en pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal en la Clínica de Gastroenterología del Hospital de Clínicas ?Dr. Manuel Quintela?. 4. Discriminar la presencia de enteroparasitosis según agente etiológico en pacientes con enfermedad celíaca y síndrome del intestino irritable en contraposición a pacientes sanos. 5. Comparar la prevalencia de Blastocystis spp. en pacientes con enfermedad inflamatoria intestinal vs pacientes con enfermedad celíaca y síndrome del intestino irritable vs pacientes ?sanos?. 6. Comparar la estructura y diversidad de los componentes bacteriano y viral de la microbiota intestinal en relación a la presencia, abundancia y genotipo de Blastocystis en los distintos grupos.

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

2022 Clinical Rome Fellowship Awardee (2022)

(Internacional)

Rome Foundation (Disorders of Gut Brain Interactions (DGBIs).

Es un reconocimiento a los científicos y médicos que han contribuido con sus servicios a la Fundación Roma y han logrado el reconocimiento internacional por su trabajo. Los Rome Foundation Fellows (RFF) son seleccionados por un comité de credenciales, según los siguientes criterios: Finalización de la formación clínica en un programa bien establecido, al menos 10 años de práctica, al menos 3 primeras publicaciones de autoría en revistas revisadas por pares, haber trabajado con Rome Foundation como capítulo, equipo de trabajo o miembro de comité, y/o es reconocido como líder.

Recertificación en Gastroenterología (2022)

(Nacional)

Comisión de Educación Permanente y Recertificación Médica (CEPREM)

Diploma de reconocimiento (2022)

(Nacional)

Sociedad Uruguaya de Psiconeuroinmunoendocrinología

Por el apoyo al desarrollo de la Sociedad en el ámbito clínico y hospitalario

Mención a trabajo presentado en Semana Académica del Hospital de Clínicas (2021)

(Nacional)

Hospital de Clínicas

Prevalencia y estratificación de riesgo de lesiones premalignas gástricas en pacientes del hospital universitario. Canavesi A, Moratorio I, Otero M, Olano C.

Secretaría General de la Organización Mundial de Gastroenterología (2021)

(Internacional)

Organización Mundial de Gastroenterología (WGO)

Premio Horacio Gutierrez Blanco a trabajo científico destacado (2021)

(Internacional)

Congreso panamericano de Gastroenterología. Organización panamericana de Gastroenterología Activación inmune a nivel sistémico en pacientes con dispepsia funcional. Leites M, Freire T, Olano C.

Presidente del Comité Científico y Miembro del Consejo de Gobierno de la Organización Mundial de Gastroenterología. (2019)

(Internacional)

World Gastroenterology Organisation

Chair WGO Scientific Committee

Co-Presidente del Comité Científico del Congreso Mundial de Gastroenterología 2019. (2019)

(Internacional)

World Gastroenterology Organisation

Presidente del Comité Científico del último Congreso Mundial de Gastroenterología en Estambul,

Turquía

Trabajo Científico destacado: "Calidad de vida en pacientes celíacos en relación a la dieta libre de gluten y asociación con Síndrome de Intestino Irritable" (2019)

(Internacional)

Simposio Internacional de Enfermedad Celíaca

Premio a la mejor presentación y trabajo

Presidente del Comité Científico y Miembro del Consejo de Gobierno de la Organización Mundial de Gastroenterología. (2017)

(Internacional)

World Congress of Gastroenterology

Chair of WGO Scientific Committee

Fellow de la Sociedad Americana de Gastroenterología (AGAF) (2017)

(Internacional)

American Gastroenterological Association

Honor conferido por la Sociedad Americana de Gastroenterología por logro profesional superior en el campo de la Gastroenterología.

Miembro del Comité Científico del Congreso Mundial de Gastroenterología (2017)

(Internacional)

World Gastroenterology Organisation

Proyecto de Calidad en Endoscopia digestiva y anestesia. Mejor trabajo Asistencial en la Semana Académica del Hospital de Clínicas 2017 (2017)

(Nacional)

Hospital de Clínicas

Mejor trabajo asistencial

Miembro de AGA Academy of Educators. (2016)

(Internacional)

American Gastroenterological Association

Honor conferido por la Sociedad Americana de Gastroenterología a profesionales con méritos docentes en Gastroenterología.

Co Editora (2015)

(Internacional)

Endoscopy International Open Journal

Mentor del Programa de Intercambio Internacional de la Sociedad Americana de Endoscopia digestiva (ASGE International Pairing Program) (2015)

(Internacional)

American Society For Gastrointestinal Endoscopy

Se trata de un programa Internacional de la Sociedad Americana de endoscopia digestiva donde Mentores de instituciones de diferentes países son seleccionados para recibir alumnos de todas partes del mundo que realizan pasantías

Top five reviewer award (2014)

(Internacional)

Endoscopy Journal

Se otorga un premio anual a los mejores 5 revisores de la revista indexada Endoscopy (Impact factor 5,634)

Miembro del Comité Internacional de la Fundación Roma (trastornos funcionales digestivos) (2014)

(Internacional)

Rome Foundation for Functional GI disorders

Mejor trabajo en Endoscopia digestiva. Congreso Uruguayo de Endoscopia digestiva (2006)

(Nacional)
Sidus
Hallazgos endoscópicos en pacientes HIV + en relación a los niveles de CD4

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Sesión de Grupo de Intestino delgado/ Sociedad Colombiana de Gastroenterología (2022)

Simposio
Actualización en Enfermedad celíaca
Colombia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Colombiana de Gastroenterología Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA DIAGNOSTICO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Rome Foundation Grand Round (2022)

Otra
Clinical case presentation
Estados Unidos
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Rome Foundation Palabras Clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE ENFERMEDAD CELIACA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología
Virtual

Congreso Boliviano de Gastroenterología (2022)

Congreso
Manejo actual de la Enfermedad Celíaca
Bolivia
Tipo de participación: Conferencista invitado Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA DIAGNOSTICO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología
virtual

WGO Train the Trainers program (2022)

Otra
Seminario-taller sobre temas de Educación médica
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: World Gastroenterological Organisation/Federación Argentina de Gastroenterología Palabras Clave: ADULTO EDUCACION EDUCACION MEDICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso Argentino de Gastroenterología (2022)

Congreso
Endoscopia en la Enfermedad Celíaca
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Federación Argentina de Gastroenterología Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA ENDOSCOPIAATROFIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

MasterClass de la Sociedad de Gastroenterología de Perú (2022)

Encuentro
Diagnóstico actual de la Enfermedad Celíaca
Perú
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Gastroenterología de Perú Palabras Clave:

ENFERMEDAD CELIACA DIAGNOSTICO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología virtual

World Congress of the World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine (WASPALM) (2022)

Congreso

Study of the patients with suspected IgA deficiency

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA DEFICIENCIA DE IGA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Clase magistral (2022)

Otra

Como hacer una presentación efectiva

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Cuyo Palabras Clave: EDUCACION MEDICA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Encuentros de Medicina 2022 CLAEH-UDELAR (2022)

Encuentro

Sangrado de intestino delgado

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CLAEH Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIOS EN CAPSULASHEMORRAGIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

XXII Congreso Uruguayo de Anestesiología (2022)

Congreso

Trabajo en equipo y liderazgo

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado Palabras Clave: LIDERAZGO TRABAJO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Liver Holidays (2021)

Encuentro

Gut Microbiome and GI functional disorders

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: WGO Porto Alegre Hepatology Training Center Palabras Clave: MICROBIOTA ENFERMEDADES GASTROINTESTINALES

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso Argentino de Gastroenterología y Endoscopia digestiva GASTRO 2021 (2021)

Congreso

Curso de Educación Médica

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Gastroenterología Palabras Clave: EDUCACION MEDICA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

WEO virtual course in Small Bowel Endoscopy (2021)

Otra
Clinical case discussion
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: World Endoscopy Organization Palabras Clave:
ENDOSCOPIA ENDOSCOPIA CAPSULAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

XVI Encuentro Latinoamericano de cápsula endoscópica y enteroscopia (2021)

Encuentro
Panendoscopia en cápsula endoscópica
Argentina
Tipo de participación: Comentarista
Nombre de la institución promotora: Hospital de Clínicas Palabras Clave: ENDOSCOPIOS EN
CAPSULA HEMORRAGIA INTESTINO DELGADO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Curso Internacional de Gastroenterología (2021)

Congreso
SII, SIBO y microbiota: Actualización de la evidencia
Perú
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Gastroenterología del Perú Palabras Clave:
SINDROME DEL COLON IRRITABLE MICROBIOTA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

XXXVII Congreso Panamericano de Gastroenterología (2021)

Congreso
Mujeres en Gastroenterología/Desafíos en el manejo del sangrado de Intestino delgado
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Organización Panamericana de Gastroenterología Palabras
Clave: HEMORRAGIA INTESTINO DELGADO MUJERES
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Congreso Uruguayo de Patología Clínica 2020 (2020)

Congreso
Anticuerpos para Enfermedad Celíaca, unificando criterios
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Patología Clínica Palabras Clave:
ENFERMEDAD CELIACA DIAGNOSTICO ANTICUERPOS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Sesión científica de ENDIBA (Endoscopistas Digestivos de Buenos Aires) (2020)

Otra
Como hacer una presentación para un webinar
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: ENDIBA Palabras Clave: ADULTO EDUCACION
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Semana digestiva europea/ UEG week (2020)

Congreso
Spectrum of ulcerative disorders of the small bowel
Austria

Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: UEG / Sociedad Europea de Gastroenterología Palabras Clave: ULCERA HEMORRAGIA INTESTINO DELGADO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Curso de nutrición basada en evidencias (2020)

Congreso
Dieta en las enfermedades vinculadas al gluten
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Federación Argentina de Gastroenterología Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

XIII Encuentro Latinoamericano de Cápsula endoscópica y Enteroscopia (2019)

Congreso
Casos clínicos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: LatinAmerica Colorectal Cancer Roundtable Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

ESBD WEO-SOBED Course (2019)

Congreso
Tumores y poliposis de Intestino delgado
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Gastroenterología Palabras Clave: INTESTINO DELGADO POLIPOS NEOPLASIAS
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Semana Brasileira del Aparato digestivo (2019)

Congreso
Estenosis de Intestino delgado
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Gastroenterología Palabras Clave: INTESTINO DELGADO NEOPLASIAS ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO CONSTRICCIÓN PATOLÓGICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Enseñando a los que enseñan (2019)

Encuentro
Curso de formación en Educación
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Hospital "El Cruce" Florencio Varela Palabras Clave: EDUCACION
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Educación médica

GASTRO 2018 Congress 5-8 December 2018 Bangkok, Tailandia (2018)

Congreso
Lecture: Capsule endoscopy in suspected small bowel bleeding

Tailandia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Thai Society of Gastroenterology Palabras Clave:

ENDOSCOPIA CAPSULAR INTESTINO DELGADO HEMORRAGIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Congreso uruguayo de Gastroenterología y endoscopia digestiva (2018)

Congreso

Enteropatía por AINE: cuándo pienso, como hago el diagnóstico y cuál es el tratamiento

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Gastroenterología del Uruguay Palabras Clave:

INTESTINO DELGADO ULCERA ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Enseñando a los que enseñan (2018)

Encuentro

Encuentro de educación

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Hospital "el Cruce" Florencio Varela Palabras Clave:

EDUCACION

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

ESGE/ESPEN Symposium Quality in Endoscopy IBD & Nutrition (2017)

Simposio

Título: Clinical impact and diagnostic yield of small bowel capsule endoscopy in the setting of iron deficiency anemia

Irlanda

Tipo de participación: Poster

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR INTESTINO

DELGADO ANEMIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Despite the widespread use of small bowel capsule endoscopy (CE) there is still limited data on its utility and effectiveness for the diagnosis and management of patients with iron deficiency anemia (IDA). Thus, the role of CE in IDA is still under validation. Aim To assess the diagnostic yield of CE, the factors predicting positive findings and the clinical impact in patients with IDA. Materials and methods A retrospective, analytic, cohort study was conducted in patients with unexplained IDA and at least one negative upper and lower endoscopy. Patients under 18 year-old, with gynecological causes for IDA or with celiac disease were excluded. A positive diagnostic yield was considered when CE diagnosed one or more lesions that could explain the IDA (P2 of Saurin classification). Sex, age, NSAID, blood transfusion, ferritin and hemoglobin levels were recorded. Clinical impact was considered when CE led to a specific diagnosis, intervention and/or therapy. Results: One hundred and twenty patients fulfilled inclusion criteria. The mean age was 58,5 years (18-86 years), 82(68%) were women. Fifty-four(45%) patients used NSAID and 54 (45%) had required blood transfusions. The mean Hb levels were 9 g/dl (4 - 11.9 g/dl) and the mean ferritin levels were 15,7 ng/dl (range 1,5 - 48.0 g/dl). In 68 patients (57 %) positive findings (P2 Saurin classification) were found. The most frequent was angiodysplasia in 27 patients (39,7%). Mean follow up was 35,9 months (1-93 months). There were no complications. Clinical impact was found in 14 patients (11,7%). Male sex (*p=0,010), transfusion requirement (*p=0,046), hemoglobin < 7 g/dl (*p=0,041) and age older than 50 years (*p < 0,0001) were associated with positive finding, as well as hemoglobin when was considered as continuous variable (**p=0,007). Male sex (*p=0,037), NSAID (*p=0,033), age older than 65 years (*p=0,020) and age older than 50 years (*p=0,002) were associated with angiodysplasia. Despite several baseline variables being significantly associated with positive findings, in a multivariable analysis using a logistic regression model, verified that male sex (OR 3,02; 95% CI 1,20; 7,58), age (OR 1,04; 95% CI 1,01; 1,07) and low haemoglobin levels (OR 0,74; 95% CI 0,57; 0,96) were the variables having an independent effect

on the probability on obtaining positive findings. Age was the only variable of risk on diagnosing angiodysplasia. For each year of age, the risk of angiodysplasia increases on an OR 1,06 (95% CI 1,03;1,10). Conclusions: CE in patients with IDA without GI bleeding and a previous thorough GI and gynaecological work-up is useful but not as effective as expected in modifying diagnostic and therapeutic algorithms. Male sex, old age, low haemoglobin levels and transfusion requirements are associated with a risk of positive finding. The risk of diagnosing angiodysplasia increases with age. This study underscores the difficulty in diagnosis and management of patients

XLIV Congreso Chileno de Gastroenterología (2017)

Congreso

Evaluación de los pacientes con sangrado de intestino delgado

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Gastroenterología Palabras Clave: INTESTINO DELGADO HEMORRAGIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / gastroenterología

Congreso Mundial de Gastroenterología Octubre 2017 (2017)

Congreso

Evaluation of the patients with suspected Small Bowel bleeding

Estados Unidos

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: WGO- ACG Palabras Clave: INTESTINO DELGADO HEMORRAGIA ANEMIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

Jornadas de Enfermedades Digestivas del Hospital Clínico de la Universidad de Chile (2017)

Congreso

Enfermedad celíaca: Diagnóstico y pesquisa de complicaciones

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad de Chile Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología / Gastroenterología

ESGE/ESPEN symposium in IBD and Nutrition (2017)

Congreso

Endoscopic spectrum of IBD of the small bowel: how to differentiate from other ulcerative disorders?

Irlanda

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Europea de Endoscopia digestiva Palabras Clave: INTESTINO DELGADO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Gastro 2016: EGHS-WGO International Congress (2016)

Congreso

WGO guidelines on Irritable Bowel Syndrome

Emiratos Arabes

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: EGHS-WGO International Congress Palabras Clave: SINDROME DEL COLON IRRITABLE GUIAS DE PRACTICA CLINICA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Gastro 2016: EGHS-WGO International Congress (2016)

Congreso
Guidelines on Celiac Disease
Emiratos Arabes
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: EGHS-WGO International Congress Palabras Clave:
ENFERMEDAD CELIACA GUIA DE PRACTICA CLINICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Semana Panamericana de las Enfermedades Digestivas (2016)

Congreso
Valor de la cápsula endoscópica en el estudio de la anemia ferropénica
Colombia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación Interamericana de Gastroenterología Palabras
Clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR ANEMIA FERROPENICA HEMORRAGIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Semana Panamericana de las Enfermedades Digestivas (2016)

Congreso
Enteroscopia, cápsula endoscópica y enteroscopia en Enfermedad Celíaca
Colombia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación Interamericana de Gastroenterología Palabras
Clave: ENFERMEDAD CELIACA ENDOSCOPIA CAPSULAR ENDOSCOPIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

DDW (Digestive disease week) (2016)

Congreso
Best of ASGE DDW in spanish: best in small bowel
Estados Unidos
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ASGE (American Society for GI endoscopy) Palabras Clave:
INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Gastro 2016: EGHS-WGO International Congress (2016)

Congreso
Título: Diagnostic yield and clinical impact of capsule endoscopy in the setting of iron deficiency anemia
Emiratos Arabes
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR ANEMIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología
Introduction: Despite the widespread use of small bowel capsule endoscopy (CE) there is still limited data on its utility and effectiveness for the diagnosis and management of patients with iron deficiency anemia (IDA). Thus, the role of CE in IDA is still under validation. Aim To assess the diagnostic yield of CE, the factors predicting positive findings and the clinical impact in patients with IDA. Materials and methods A retrospective, analytic, cohort study was conducted in patients with unexplained IDA and at least one negative upper and lower endoscopy. Patients under 18 year-old, with gynecological causes for IDA or with celiac disease were excluded. A positive diagnostic yield was considered when CE diagnosed one or more lesions that could explain the IDA (P2 of Saurin classification). Sex, age, NSAID, blood transfusion, ferritin and hemoglobin levels were recorded. Clinical impact was considered when CE led to a specific diagnosis, intervention and/or therapy. Statistical analysis Data were analyzed in accordance with a predefined statistical plan.

Univariate analysis of each variable was performed using measures of central tendency and dispersion. Chi-square test was used to study the association between the presence of findings and the different variables in study. Application conditions for parametric statistical tests in the comparison between groups were verified. A multivariate analysis (logistic regression) was performed to test the independent effect of each variable in positive findings and angiodysplasia. In all cases the significant level was 0,05. Results One hundred and twenty patients fulfilled inclusion criteria. The mean age was 58,5 years (range 18-86 years), 82 were women (68%). Fifty-four (45%) patients used NSAID and 54 (45%) had required blood transfusions. The mean Hb levels were 9 g/dl (range 4 - 11.9 g/dl) and the mean ferritin levels were 15,7 ng/dl (range 1,5 - 48.0 g/dl). In 68 patients (57 %) positive findings (P2 Saurin classification) were found. The most frequent was angiodysplasia in 27 patients (39,7%). Mean follow up was 35,9 months (1-93 months). There were no complications. Clinical impact was found in 14 patients (11,7%). Male sex (*p=0,010), transfusion requirement (*p=0,046), hemoglobin < 7 g/dl (*p=0,041) and age older than 50 years (*p < 0,0001) were associated with positive finding, as well as hemoglobin when was considered as continuous variable (**p=0,007). Male sex (*p= 0,037), NSAID (*p= 0,033), age older than 65 years (*p= 0,020) and age older than 50 years (*p= 0,002) were associated with angiodysplasia. Despite several baseline variables being significantly associated with positive findings, in a multivariable analysis using a logistic regression model, verified that male sex (OR 3,02; 95% CI 1,20; 7,58), age (OR 1,04; 95% CI 1,01;1,07) and low haemoglobin levels (OR 0,74; 95% CI 0,57; 0,96) were the variables having an independent effect on the probability on obtaining positive findings. Age was the only variable of risk on diagnosing angiodysplasia. For each year of age, the risk of angiodysplasia increases on an OR 1,06 (95% CI 1,03;1,10). Conclusions: CE in patients with IDA without GI bleeding and a previous thorough GI and gynaecological work-up is useful but not as effective as expected in modifying diagnostic and therapeutic algorithms. Male sex, old age, low haemoglobin levels and transfusion requirements are associated with a risk of positive finding. The risk of diagnosing angiodysplasia increases with age. This study underscores the difficulty in diagnosis and management of patients *Chi square test**U Mann Whitney test

Congreso Argentino de Gastroenterología (2016)

Congreso

Desayuno de trabajo: Session de intestino delgado

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Gastroenterología Palabras Clave:

ENDOSCOPIA CAPSULAR ANEMIA FERROPENICA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Curso de actualización (2016)

Encuentro

Valor de la cápsula endoscópica en los tumores de la encrucijada biliopancreática

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sanatorio Americano Palabras Clave: ENDOSCOPIA

CAPSULAR NEOPLASIAS DUODENO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Curso PROACE 2016 (2016)

Taller

Educación del adulto, Presentaciones, Evaluación Crítica y Trabajo en Equipo

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Hospital Palabras Clave: EDUCACION ADULTO

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Encuentro latinoamericano de cápsula y enteroscopia (2015)

Congreso

Rendimiento diagnóstico de la cápsula endoscópica en la anemia ferropénica

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3 Palabras Clave: ENDOSCOPIA CAPSULAR ANEMIA FERROPENICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso Paraguayo de Gastroenterología (2015)

Congreso
Cápsula, endoscopia y enteroscopia en la Enfermedad Celíaca
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Gastroenterología Palabras Clave:
ENFERMEDAD CELIACA ENDOSCOPIA CAPSULAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

1er congreso brasilero de trastornos funcionales (2014)

Congreso
Factores ambientales en Síndrome de Intestino Irritable: dieta, alergia e intolerancias alimentarias
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad brasilera de Gastroenterología Palabras Clave:
SINDROME DEL COLON IRRITABLE DIETA DIETA FODMAP
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

1er congreso brasilero de trastornos funcionales (2014)

Congreso
Como podemos ayudar al paciente con Síndrome de Intestino Irritable
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasilera de Gastroenterología Palabras Clave:
SINDROME DEL COLON IRRITABLE EDUCACION
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso Uruguayo de Endoscopia digestiva (2014)

Congreso
Valor de la cápsula endoscópica en la Enfermedad Celíaca y Enfermedades Inflammatorias Intestinales
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguay de Endoscopia digestiva Palabras Clave:
ENFERMEDAD CELIACA ENDOSCOPIA CAPSULAR ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Semana panamericana de las enfermedades digestivas (2014)

Congreso
Intestino delgado, la última frontera. Nuevas herramientas
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación interamericana de Gastroenterología Palabras Clave:
INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso uruguayo de Hematología (2014)

Congreso
Impacto de las nuevas tecnologías en el estudio de la anemia ferropénica
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad uruguaya de Hematología Palabras Clave:
ENDOSCOPIA CAPSULAR ANEMIA FERROPENICA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Curso anual de actualización (2014)

Encuentro
Cápsula endoscópica en la Enfermedad Celíaca
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Clínica de Gastroenterología Palabras Clave: ENFERMEDAD
CELIACA ENDOSCOPIA CAPSULAR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Quality in Endoscopy IBD & Small Bowel Disease Symposium (2013)

Simposio
Título: Clinical impact and diagnostic yield of small bowel capsule endoscopy in the setting of iron deficiency anemia
Hungria
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Internacional Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología
Introduction: Few studies have focused on the effectiveness of the small bowel capsule endoscopy (SBCE) in iron deficiency anemia (IDA). The exact significance of the lesions identified and their impact on clinical outcome has not been adequately studied. Aim: To assess the diagnostic yield and clinical impact of SBCE in a group of patients with IDA and to determine if sex, age, use of NSAIDs, need for blood transfusions, hemoglobin (Hb) and ferritin level could be predictors of findings. Materials and methods: A retrospective, analytic study was conducted. Patients with unexplained IDA and at least one negative upper and lower endoscopy were included. Patients aged below 18 years, with gynecological causes for IDA or celiac were excluded. A positive diagnostic yield was considered when SBCE diagnosed one or more lesions that were believed to be a definite cause of IDA. Sex, age, use of NSAIDs, need for blood transfusion, ferritin and hemoglobin levels were recorded. A positive clinical impact was considered when SBCE led to the later realization of an endoscopic or surgical procedure for diagnosis or treatment. Results: Fifty nine patients fulfilled inclusion criteria. The mean age was 61 years, 36 were women (61%). Twenty four (41%) patients use NSAIDs and 25 (42%) needed blood transfusions. The mean Hb level was 9.1 g/dl and mean ferritin level was 11.4 g/dl (range 2 - 46.0 g/dl). In 22 (37.3%) positive findings were found. The more frequent finding were angiodysplasia in 14 patients (53.8%). Among patients with and without positive findings, a difference in age ($p < 0.001$) was found (mean age 67.5/50.5). There were no differences in sex, uses of NSAIDs, reception of blood transfusions, mean Hb levels or mean ferritin levels. Clinical impact was found in 12 patients with positive findings (50%). Conclusions: In this group of patients, the positive findings were similar to those reported in other publications. Age was higher in the positive findings group and may be considered as a predictor of findings. Even not including medical treatments, the clinical impact was comparable or even greater than other series.

Actualizaciones en Medicina Interna (2013)

Encuentro
Enfermedad Celíaca
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Hospital Británico Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA
ANTICUERPOS TRANSGLUTAMINASAS
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud

Curso anual de actualización (2013)

Encuentro
Indicaciones de la cápsula endoscópica de intestino delgado
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Academia Nacional de Medicina Palabras Clave: INTESTINO DELGADO ENDOSCOPIA CAPSULAR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso Boliviano de Gastroenterología (2012)

Congreso
Hemorragia digestiva media
Bolivia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de Gastroenterología Palabras Clave: INTESTINO DELGADO HEMORRAGIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

Congreso Boliviano de Gastroenterología (2012)

Congreso
Formas de Presentación de la Enfermedad Celíaca del adulto
Bolivia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de Gastroenterología Palabras Clave: ENFERMEDAD CELIACA ANEMIA DIARREA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Gastroenterología y Hepatología

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Formación Científica en Estudiantes de Medicina Percepción sobre la integración de actividades de investigación durante la Carrera (2024)

Candidato: Silvina Bartesaghi Hierro
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
OLANO C , Centeno A , García Dieguez A
Maestría de Educación para profesionales de la Salud / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Instituto Universitario del Hospital Italiano de Buenos Aires / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: percepción educación carrera medicina

Indicadores de producción

| | |
|---|-----------|
| PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA | 66 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 53 |
| Completo | 53 |
| Trabajos en eventos | 2 |
| Libros y Capítulos | 11 |
| Libro publicado | 1 |
| Capítulos de libro publicado | 10 |
| Otros tipos | 2 |
| | 2 |

| | |
|--|-----------|
| PRODUCCIÓN TÉCNICA | |
| EVALUACIONES | 12 |
| Evaluación de eventos | 1 |
| Evaluación de publicaciones | 8 |
| Evaluación de convocatorias concursables | 3 |
| FORMACIÓN RRHH | 22 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas | 19 |
| Tesis de maestría | 19 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha | 3 |
| Tesis de maestría | 3 |
| | |