

Nombre: Molina Matías
Fecha de nacimiento: 20/09/80
Mail: matias_98molina@yahoo.com.ar

Dirección de trabajo: Instituto Oncológico de Córdoba
Pedro de Oñate 253 2do piso, Córdoba, Argentina.
Tel/Fax.: 54-351-2325689
MP: 33699/6
ME 16756

Idiomas

Inglés

Actividades académicas

- Bachillerato humanista, Colegio Nacional de Monserrat-Universidad Nacional de Córdoba 1998.
- Médico Cirujano. Universidad Nacional de Córdoba. 2008.
- Miembro IACLC desde 2010
- Especialista en Oncología Clínica UCC 2013.
- Curso Superior en Biología Molecular y Terapias Target. USAL. 2013-2014
- Miembro de la asociación Ontología Clínica de Córdoba desde 2014
- Plan de Formación Docente UNC desde 2016
- 2do Curso de certificación Clínica Farmacológica desde 2017. SIC

Cursos – Congresos – Jornadas

- Asistente de la Reunión plenaria del IV Congreso Argentino de Salud. Asociación civil de actividades médicas integradas.
Córdoba, Argentina.
10 de Agosto 2001.
- Asistente del XII Curso de Inmunopatología. II Cátedra de Patología. Facultad de Ciencias Médicas. UNC.
Córdoba, Argentina.
07 de Junio 2002.
- Asistente del XIV Congreso Integrado Latinoamericano de Cancerología, CILAC XIV (FLASCA), XVI Congreso Argentino de Oncología Clínica (AAOC), I Jornada Internacional de Trabajos (AAOC) y VIII Jornadas Internacionales de Oncología del Interior (Soc. Oncología de Córdoba).
Córdoba, Argentina.
10 al 13 de Septiembre 2003.
- Asistente de las IX Jornadas Internacionales de Oncología del Interior (Soc. Oncología de Córdoba).
Córdoba, Argentina.
23 al 26 de junio 2005.
- Asistente de la VII Conferencia Argentina de Educación Médica. (CAEM, AFACIMERA).
Córdoba, Argentina.
25 al 27 de Agosto 2005.
- Disertante en la III cátedra de diagnóstico por imágenes y terapia radiante I-II (UNC)
23 julio 2008 y 12 agosto 2008.
- Actualización en cáncer de mama Highlights del SABC 2008 (LiveMed)
17 diciembre 2008.
- Disertante en “Charla informativa en cáncer de mama y próstata” Fundación Universidad del Suquia.
23 noviembre 2010.
- Participante curso “Actualización en aspectos regulatorios y éticos en Investigación Clínica” Modulo I. (SICC).
09 diciembre 2010.
- Curso de entrenamiento buenas prácticas clínicas “GCP forInvestigationalSite Staff Version 1.2”.(Pfizer). 05 febrero 2011.
- Participante curso “Actualización en aspectos regulatorios y éticos en Investigación Clínica” Modulo II. (SICC).
28 mayo 2011.
- Asistente en la reunión científica “Jornada de Actualización” (Asoc. Oncología de Córdoba).
26 agosto 2011.
- Asistente de jornadas de Actualización en el tratamiento del cáncer colorectal avanzado (AAOC).
15 septiembre 2011.
- Asistente de la actualización de Tumores de Cabeza y Cuello. 8hs cátedra. (IONC).
21 octubre 2011.

- Asistente al XX Congreso Argentino e Internacional de Oncología Clínica, Simposio internacional FLASCA, XVIII Jornadas Rioplatenses de Oncología, I Congreso Latinoamericano de Psicooncología.(AAOC) 09 al 11 noviembre 2011.
- Participación como Experto en la Mesa de Discusión: Tumores Neuroendocrinos y GIST en el XX Congreso Argentino e Internacional de Oncología Clínica.(AAOC) 09 noviembre 2011.
- Asistente en las XII Jornadas Nacionales de Mastología. (Sociedad de Patología Mamaria de Córdoba, Sociedad Argentina de Mastología). 30 agosto 2012 al 01 septiembre 2012.
- Asistente Curso de Tratamiento Multidisciplinario de las Metastasis Hepaticas Colorrectales. (FLASCA) 1 al 3 mayo 2013.
- Disertante en PULCOR Curso de diagnostico y terapéutica personalizada en CPNCP.16 agosto 2013.
- Asistente del VIII simposio regional de onco-hematología. 22 al 24 agosto 2013.
- Asistente XXXIV reunión de trabajos y actualización post ASCO 2014. (AAOC) 4 y 5 julio 2014
- Asistente LALCA congress . Agosto 2014, Lima. Peru.
- Participación como Experto en la Mesa de Discusión: Resistencia a ALK y EGFR, LALCA congress . Agosto 2014, Lima. Peru.
- Participación PULCOR 2015, Curso de Diagnostico y Terapéutica personalizada en Cáncer de Pulmón. 21 y 22 de Agosto 2015. Córdoba- Argentina
- Participacion ASCO Annual Meeting May 29–June 2, 2015. Chicago, USA
- Participacion Reunion de Trabajos y Actualización Post Chicago 2016 BS AS, Argentina
- Presentacion Oral Relación entre el estado mutacional del gen KRAS y el IMC en pacientes con Cáncer Colorrectal Avanzado .Autores: Richardet Martin, Luciana Acosta, Dicalbo Luciano, Hernández Patricia, Riso Aldo, Pablo Companys, Molina Matías, Ignacio Jerez, Eugenia Pacher, Richardet Eduardo. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba/Argentina. XXXVI Reunion de Trabajos y Actualización Post Chicago 2016 BS AS, Argentina
- Participacion 39th Annual SABCS (December 6-10, 2016). San Antonio. USA
- Participacion 6to simposio latinoamericano de Gastroenterologia Oncologica. Viña del Mar , Chile 2017
- Presentacion Oral RELACION NEUTROFILO LINFOCITARIA (RNL) COMO FACTOR PREDICTIVO EN CANCER COLORECTAL AVANZADO. Autores: M. Molina, L. Dicalbo, M. Richardet, , L. Acosta, R. Villavicencio, E. Richardet, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), UUC (Universidad Católica de Córdoba), Sanatorio Aconcagua Córdoba/Argentina . VI simposio latinoamericano de Gastroenterología Oncológica (SLAGO). 05-08 abril 2017 Viña del Mar. Chile

Trabajos de Investigación**- “ Autopsia Virtual ”**

Peralta S, Molina M, Demicheli D, Verderone M, Garro F, Carrizo C, Forneris J, Borthiry M – 1ª Cátedra de Diagnóstico por Imágenes y Terapia Radiante, Servicio de Tomografía Computada, HNC, Facultad de Ciencias Médicas, UNC.

6ta Jornada de Investigación Científica de la Facultad de Ciencias Médicas, UNC.
02 de Diciembre 2005.

- “ A Propósito de la Caligrafía de los Estudiantes de la Carrera de Medicina y Profesionales Médicos ”

Peralta S, Molina M, Demicheli D, Verderone M, Garro F, Carrizo C, Forneris J, Ponzoni P – 1ª Cátedra de Diagnóstico por Imágenes y Terapia Radiante, Servicio de Tomografía Computada, HNC, Facultad de Ciencias Médicas, UNC. Mención Especial.

6ta Jornada de Investigación Científica de la Facultad de Ciencias Médicas, UNC.
02 de Diciembre 2005.

- “Toxicidades por nuevas terapias targets en cáncer renal”

Perelli Laura, Richardet Martin, CastagnerisNicolas, Cortes Matias, Molina Matias, Richardet Eduardo
XXX reunión anual de trabajos Post ASCO 2010.

23-25 Junio 2010

- “Valores Hematologicos como factores pronósticos en pacientes con cáncer colorectal avanzado tratados con esquema B-FOL”

Perelli Laura, Richardet Martin, CastagnerisNicolas, Cortes Matias, Molina Matias, Richardet Eduardo
XXX reunión anual de trabajos Post ASCO 2010.

23-25 Junio 2010.

- “Treatment of advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) in patients (p) older than 70”. Eduardo A Richardet, Ignacio Magri, Martin Richardet, Laura Perelli, Matías N Cortés, Nicolás Castagneris, Matías Molina. ASCO CONGRESS Chicago Junio 2010.**- “Time Elapsed between symptoms onset, medical consultation, diagnosis and treatment in patient with advanced Non Small Cell Lung Cancer”:Eduardo A Richardet, Nicolás Castagneris, Martin E Richardet, Laura Perelli, Matías N Cortes, Ignacio Magri, Matías Molina, Lalca JULIO 2010 Bs As****- “Treatment of advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) in patients (p) older than 70”: Eduardo A Richardet, Ignacio Magri, Martin Richardet, Laura Perelli, Matías N Cortés, Nicolás Castagneris, Matías Molina. Lalca JULIO 2010 Bs As.****- “Time Elapsed between symptoms onset, medical consultation, diagnosis and treatment in patient with advanced Non Small Cell Lung Cancer”.Eduardo A Richardet, Nicolás Castagneris, Martin E Richardet, Laura Perelli, Matías N Cortes, Ignacio Magri, Matías Molina. 35th ESMO Congress, Milan 2010.****- “Treatment of advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) in patients (p) older than 70”. Eduardo A Richardet, Ignacio Magri, Martin Richardet, Laura Perelli, Matías N Cortés, Nicolás Castagneris, Matías Molina. 35th ESMO Congress, Milan 2010.****- “Toxicidad por gemcitabina en pacientes con cáncer de páncreas avanzado mayores de 70 años” Molina Matias, Richardet Eduardo, Richardet Martin, CastagnerisNicolas, Cortes Matias, Perelli Laura, Gravano Mauricio, Brombin Romina. XXXI reunión anual de trabajos Post ASCO 2010.
29 Junio 2011 al 01 julio 2011.****- “Quimioradioterapia concomitante en mujeres con estadio II-III en cáncer de mama” Molina Matias, Richardet Eduardo, Richardet Martin, CastagnerisNicolas, Cortes Matias, Perelli Laura, Gravano Mauricio, Brombin Romina. XXXI reunión anual de trabajos Post ASCO 2010. 29 Junio 2011 al 01 julio 2011.**

- “Estado mutacional del gen Kras en pacientes con cáncer colorectal avanzado: Estudio descriptivo” Molina Matias, Richardet Eduardo, Richardet Martin, CastagnerisNicolas, Cortes Matias, Perelli Laura, Gravano Mauricio, Brombin Romina. XXXI reunión anual de trabajos Post ASCO 2010. 29 Junio 2011 al 01 julio 2011.
- “Tumor de células pequeñas redondas desmoplásico de cerebro”
Molina Matias, Richardet Eduardo, Richardet Martin, CastagnerisNicolas, Cortes Matias, Perelli Laura, Gravano Mauricio, Brombin Romina. XXXI reunión anual de trabajos Post ASCO 2010. 29 Junio 2011 al 01 julio 2011.
- “Demora entre el inicio de los síntomas y el tratamiento en pacientes con cáncer de páncreas avanzado”
Molina Matías, RichardetMartin, CastagnerisNicolás, Perelli Laura, Gravano Mauricio, Brombin Romina, Richardet Eduardo. Instituto Oncológico de Córdoba. Carrera de Oncología Clínica. Universidad Católica. Córdoba, Argentina. XXXII reunión de trabajos y actualización post ASCO 2012, 22 junio 2012.
- “Relacion entre el tiempo libre de enfermedad y el índice de masa corporal en pacientes con cáncer de próstata de alto riesgo pronostico”Richardet Martin, Gravano Mauricio, Richardet Eduardo, Perelli Laura, Castagneris Nicolás, Molina Matías, BrombinRomina.Instituto Oncológico de Córdoba, Carrera de oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba, Córdoba, Argentina.
XXXII reunión de trabajos y actualización post ASCO 2012, 22 junio 2012.
- “Relationship between obesity and survival in advanced breast cancer”. NicolasCastagneris, MatiasNicolas Cortes, Eduardo Richardet, Martin Eduardo Richardet, Perelli Laura, Matias Molina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina. J ClinOncol 30, 2012 (suppl; abstr e11044).
- “Number of cycles of chemotherapy in patients with advanced non-small cell lung cancer: Efficacy and relationship with histology”. Eduardo Richardet, Martin Eduardo Richardet, NicolasCastagneris, MatiasNicolas Cortes, Perelli Laura, Matias Molina; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina. J ClinOncol 30, 2012 (suppl; abstr e18125).
- “Concomitant chemoradiotherapy in women with stage II-III breast cancer”. Eduardo arnoldoRichardet, Perelli Laura, Martin Eduardo Richardet, NicolasCastagneris, MatiasNicolas Cortes, Matias Molina; Instituto Oncologico de CordobaFundacionRichardet-Longo, Cordoba, Argentina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina. J ClinOncol 30, 2012 (suppl; abstr e11501).
- “Relation between the disease-free period and body mass index in prostate cancer patients with high-risk prognosis”. Eduardo Arnoldo Richardet, Perelli Laura, Matias Molina, Romina Brombin, Martin Richardet; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina. J ClinOncol 31, 2013 (suppl; abstr e16100).
- INSTITUTIONAL EXPERIENCE IN OBTAINED BIOPSY IN PATIENTS WITH NSCLC
IN ONE CENTER IN ARGENTINA. Instituto Oncologico de Cordoba, Clinical Oncology Career, Catholic University of Cordoba (Argentina). Richardet, Eduardo; Molina, Matias; Richardet, Martin. 15th World Conference on Lung Cancer IASLC. 27 octubre 2013.
- “Association between the expression of hormone receptors and HER2/Neu in early breast cancer and overweight or obesity”.Eduardo Richardet, Martin Eduardo Richardet, Matias Molina, MatiasNicolas Cortes, Romina Brombin, Aldo Alejandro Riso, Pablo Companys, Luciana Paola Acosta, Patricia Hernandez; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina
J ClinOncol 32, 2014 (suppl; abstr e11552)
- “Concurrent chemoradiotherapy (CRT) with paclitaxel in breast cancer stage II-III”. Eduardo Richardet, Martin Richardet, Romina Brombin, MatiasNicolas Cortes, Matias Molina, Aldo Alejandro Riso, Pablo Companys, Perelli Laura, Patricia Hernandez, Luciana Paola Acosta; Sanatorio Aconcagua, Cordoba, Argentina; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina.
J ClinOncol 32, 2014 (suppl; abstr e11522)

- "PSA values as a surrogate of overall survival (OS) in metastatic castrate resistant prostate cancer (mCRPC) treated with second-line (2L) chemotherapy (CT)". Martin Richardet, MatiasNicolas Cortes, Matias Molina, Patricia Hernandez, Romina Brombin, Aldo Alejandro Riso, Pablo Companys, Luciana Paola Acosta, Eduardo Richardet; Sanatorio Aconcagua, Cordoba, Argentina; Instituto Oncologico de Cordoba, Cordoba, Argentina; OncologicalInstituteofCordoba, Cordoba, Argentina. J ClinOncol 32, 2014 (suppl; abstr e16104)
- "Quimioradioterapia Concomitante con Paclitaxel en Cancer de Mama Estadio II-III", Actualizacion. Richardet E, Cortes M, Molina M, Brombin R, Riso A, Companys P, Hernandez P, Acosta L, Richardet M. XXXIV reunión de trabajos y actualización post ASCO 2014. (AAOC) 4 y 5 julio 2014
- "Valores de PSA como Subrogante de supervivencia Global en Pacientes con Cancer de Prostata Resistente a la Castracion Tratados con Segunda Linea de Quimioterapia" Richardet E, Cortes M, Molina M, Brombin R, Riso A, Companys P, Hernandez P, Acosta L, Richardet M. XXXIV reunión de trabajos y actualización post ASCO 2014. (AAOC) 4 y 5 julio 2014
- "Relacion entre la Expresion de Receptores Hormonales y Her2 Neu en Cancer de Mama Temprano y Sobrepeso u Obesidad".Richardet E, Cortes M, Molina M, Brombin R, Riso A, Companys P, Hernandez P, Acosta L, Richardet M.XXXIV reunión de trabajos y actualización post ASCO 2014. (AAOC) 4 y 5 julio 2014
- "Factores Predictivos de Desarrollo de Metastasis Cerebrales en Cancer de Pulmon No Celulas Pequeñas"Richardet E, Cortes M, Molina M, Brombin R, Riso A, Companys P, Hernandez P, Acosta L, Richardet M.XXXIV reunión de trabajos y actualización post ASCO 2014. (AAOC) 4 y 5 julio 2014
- Análisis del estado de infiltración linfocitaria en Pacientes con Diagnóstico de Cáncer de Pulmón de Células No Pequeñas en el Instituto Oncológico de Córdoba. 2015 Reunión Anual de ASCO. Autor (s): Martin Richardet, Matías Nicolás Cortés, Matias Molina, Patricia Hernández, Aldo Alejandro Riso, Pablo Companys, Luciana Paola Acosta, Luciano Dicalbo, Eduardo Richardet; Instituto Oncológico de Córdoba, Córdoba, Argentina
- Relación Neutrófilos Linfocitos y su asociación con la supervivencia global en melanoma avanzado. 2015 Reunión Anual de ASCO. Autor (s): Martin Richardet, Matías Nicolás Cortés, Matias Molina, Patricia Hernández, Aldo Alejandro Riso, Pablo Companys, Luciana Paola Acosta, Luciano Dicalbo, Eduardo Richardet; Instituto Oncológico de Córdoba, Córdoba, Argentina.
- Valor pronóstico de los linfocitos infiltrantes de tumores en etapa temprana el cáncer de mama. 2015 Reunión Anual de ASCO. Autor (s): Martin Richardet, Matías Nicolás Cortés, Matias Molina, Patricia Hernández, Aldo Alejandro Riso, Pablo Companys, Luciana Paola Acosta, Luciano Dicalbo, Eduardo Richardet; Instituto Oncológico de Córdoba, Córdoba, Argentina.
- Relación entre el estado mutacional del gen KRAS y el IMC en Pacientes con Cáncer Colorrectal Avanzado Autores: Eduardo Richardet, Richardet Martin, Riso Aldo, Pablo Companys, Patricia Hernández, Luciana Acosta, Matías Molina, Gustavo Jarchum, Ignacio Jerez, Eugenia Pacher. Instituto Oncológico de Córdoba. Slago 2015
- Factor de Relación neutrófilo linfocitaria en Cáncer de páncreas. Autores: Richardet E., Pacher ME, Richardet M., M. Cortés, M. Molina, Riso A, Companys P., P. Hernández, Acosta L., Dicalbo L. Instituto Oncológico de Córdoba. Slago 2015.
- Análisis del estado mutacional del gen KRAS en Pacientes con Cáncer colorrectal avanzado. Autores: E Ricahrdet .; Richardet M .; Acosta L .; Hernandez P .; Cortez M .; Jerez I .; Lavarda M .; Dubersarsky C.; Dicalbo L .; Pacher E. Instituto Oncológico de Córdoba. Slago 2015.
- Uso de duloxetina en quimioterapia inducida por la neuropatía periférica. E.A. Richardet, A. A. Riso, M. Molina, M. Cortés, P.A. Hernández, LP Acosta, ME Pacher, P.Companys, L. Dicalbo, ME Richardet; El capital, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), Córdoba / Argentina.16th Conferencia Mundial sobre Cáncer de Pulmón. 2015

- Factores Predictivos de metástasis cerebrales. Desarrollo en células no pequeñas cáncer de pulmón. Autores: E. A. Richardet, ME Pacher, M. Molina, M. Cortés, AA Riso, P. Companys, L.P. Acosta, E. Cuestas, M. E. Richardet; El capital, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), Córdoba / Argentina.16th Conferencia Mundial de pulmón Cancer.2015.
- Análisis de la Situación de la infiltración de linfocitos en pacientes con CPNM Autores: EA Richardet, P.A. Hernández, M. Cortés, M. Molina, ME Pacher, LP Acosta, A. Riso, P.Companys, E. Cuestas, ME Richardet; El capital, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), Córdoba / Argentina.16th Conferencia Mundial sobre Cáncer de Pulmón. 2015.
- 16a Conferencia Mundial sobre Cáncer de Pulmón. 2015. Uso de duloxetina inducida por quimioterapia Neuropatía Periférica. E.A. Richardet, A. A. Riso, M. Molina, M. Cortés, P.A. Hernández, LP Acosta, ME Pacher, P.Companys, L. Dicalbo, ME Richardet; El capital, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), Córdoba / Argentina.
- 16a Conferencia Mundial sobre Factores de pulmón Cancer.2015.Factores predictivos de metástasis cerebrales. Desarrollo en células no pequeñas de cáncer de pulmón. Autores: E. A. Richardet, ME Pacher, M. Molina, M. Cortés, AA Riso, P. Companys, L.P. Acosta, E. Cuestas, M. E. Richardet; El capital, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), Córdoba / Argentina.
- 16a Conferencia Mundial de pulmón Cancer.2015 Análisis de la Situación de la infiltración de linfocitos en pacientes con NSCLC Autores: EA Richardet, P.A. Hernández, M. Cortés, M. Molina, ME Pacher, LP Acosta, AA Riso, P.Companys, E. Cuestas, M. E. Richardet; El capital, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), Córdoba / Argentina
- Relationship Between Tumor Infiltrating Lymphocytes (Tils) And Neutrophil-Lymphocyte Ratio (NLR) As A Prognostic Factor In Patients With Advanced Non Small Cell Lung Cancer.AUTHORS: Richardet E., Hernández P., Richardet M., Cortés M., Molina M., Acosta L., Dicalbo L., Villavicencio R., Pets E., Paradelo M. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba/Argentina. Asco anual meeting 2016, chicago. USA
- Análisis del estado de infiltración linfocitaria en pacientes con diagnóstico de Cáncer de Pulmón de Células no Pequeñas .Autores: Richardet M., Molina M., Hernández P., Paradelo M., Cortes M., Riso A., Acosta L., Companys P., Richardet E. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba/Argentina. XXXVI Reunion de Trabajos y Actualización Post Chicago 2016 BS AS, Argentina
- Relación entre el estado mutacional del gen KRAS y el IMC en pacientes con Cáncer Colorrectal Avanzado .Autores: Richardet Martin, Luciana Acosta, Dicalbo Luciano, Hernández Patricia, Riso Aldo, Pablo Companys, Molina Matías, Ignacio Jerez, Eugenia Pacher, Richardet Eduardo. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba/Argentina. XXXVI Reunion de Trabajos y Actualización Post Chicago 2016 BS AS, Argentina
- RELACION NEUTROFILO LINFOCITARIA Y SU ASOCIACIÓN CON SOBREVIDA GLOBAL EN MELANOMA AVANZADO. Autores: Molina Matías, Richardet Martin, Hernández Patricia, Acosta Luciana, Riso Aldo, Companys Pablo Exequiel, Cortes Matías, Dicalvo Luciano, Richardet Eduardo. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba/Argentina. XXXVI Reunion de Trabajos y Actualización Post Chicago 2016 BS AS, Argentina
- RELACION NEUTROFILO LINFOCITARIA COMO FACTOR PRONÓSTICO EN CANCER DE PANCREAS. Autores: Molina Matías, Richardet Martin, Eugenia Pacher, Luciana Acosta, Hernández Patricia, Riso Aldo, Dicalbo Luciano, Pablo Companys, Richardet Eduardo. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba/Argentina. XXXVI Reunion de Trabajos y Actualización Post Chicago 2016 BS AS, Argentina

- RELATIONSHIP NEUTROPHIL AND LYMPHOCYTE RATION AS A PREDICTOR IN ADVANCED COLORRECTAL CANCER. AUTHORS: Molina M, Richardet M., Hernandez P., Acosta L., Dicalbo L., Villavicencio R. Cortés M., Richardet E. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua.Córdoba/Argentina. ESMO anual meeting 2016, Copenhagen. Suecia
- Relationship Between KRAS Status and BMI In Patients with Advanced Colorectal Cancer. AUTHORS: Richardet M., Molina M., Cortés M., Hernandez P., Acosta L., Dicalbo L., Villavicencio R., Richardet E. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua.Córdoba/Argentina. ESMO anual meeting 2016, Copenhagen. Suecia
- NEUTROPHIL TO LYMPHOCYTE RATIO AS PROGNOSTIC FACTOR IN PANCREATIC CANCER. Autores: Richardet E, Pacher E, Molina M, Hernández P, Riso A, Acosta L, Dicalbo L Companys P, Richardet M. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua.Córdoba/Argentina. ESMO anual meeting 2016, Copenhagen. Suecia
- Relationship Between Tumor Infiltrating Lymphocytes (Tils) And Neutrophil-Lymphocyte Ratio (NLR) As A Prognostic Factor In Patients With Advanced Non Small Cell Lung Cancer. AUTHORS: Richardet E., Richardet M., Hernández P., Molina M., Cortés M., Acosta L., Pets E., Dicalbo L., Villavicencio R., Paradelo M. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua.Córdoba/Argentina. ESMO anual meeting 2016, Copenhagen. Suecia
- Comparative study of chemotherapy regimens based on platinum and its different toxicities in patients with advanced NSCLC. AUTHORS: Richardet E., Acosta L., Hernández P., Molina M., Richardet M. The 7th Latin American Conference on Lung Cancer August 25 – 27, 2016 Panama City
- Delays in the Diagnosis and Treatment of Lung Cancer. Autores: Eduardo Richardet, Rocio Villavicencio, Patricia A. Hernandez, Luciana Acosta, Matias Molina, Luciano, Dicalbo, Martin Richardet; IONC - Sanatorio Aconcagua, Universidad Católica de Córdoba, Cordoba/Argentina. The 7th Latin American Conference on Lung Cancer August 25 – 27, 2016 Panama City
- Relationship Between Tumor Infiltrating Lymphocytes (Tils) And Neutrophil-Lymphocyte Ratio (NLR) As A Prognostic Factor In Patients With Advanced Non Small Cell Lung Cancer. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua.Córdoba/Argentina. AUTHORS: Richardet E., Richardet M., Hernández P., Molina M., Cortés M., Acosta L., Pets E., Dicalbo L., Villavicencio R., Paradelo M. Instituto Oncológico de Córdoba (IONC), Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua.Córdoba/Argentina. The 7th Latin American Conference on Lung Cancer August 25 – 27, 2016 Panama City
- Sobrevida en pacientes con Cancer de páncreas y su asociación con resistencia a insulina P. Hernández , M. Molina , E. Richardet, M. Richardet . Instituto Oncologico de Córdoba, Universidad Católica de Córdoba, Sanatorio Aconcagua. VI simposiolatinoamericano de Gastroenterología Oncológica (SLAGO). 05-08 abril 2017 Viña del Mar. Chile
- IMPACTO DE LA LOCALIZACIÓN DEL TUMOR PRIMARIO EN SOBREVIDA GLOBAL EN PACIENTES CON CÁNCER DE COLON METASTASICO: EXPERIENCIA INSTITUCIONAL. Autores: M. Molina, R. Villavicencio L. Dicalbo, M. Richardet, , L. Acosta, E. Richardet, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), UUC (Universidad Católica de Córdoba), Sanatorio Aconcagua Córdoba/Argentina. VI simposio latinoamericano de Gastroenterología Oncológica (SLAGO). 05-08 abril 2017 Viña del Mar. Chile
- RELACION NEUTROFILO LINFOCITARIA (RNL) COMO FACTOR PREDICTIVO EN CANCER COLORECTAL AVANZADO. Autores: M. Molina, L. Dicalbo, M. Richardet, , L. Acosta, R. Villavicencio, E. Richardet, IONC (Instituto Oncológico de Córdoba), UUC (Universidad Católica de Córdoba), Sanatorio Aconcagua Córdoba/Argentina . VI simposio latinoamericano de Gastroenterología Oncológica (SLAGO). 05-08 abril 2017 Viña del Mar. Chile

- Nivolumab Compared With Everolimus in Patients With Advanced Renal Cell Carcinoma: Updated Efficacy and Safety Results With 3-Year Follow-up From the Phase III CheckMate 025 Trial. Journal of Clinical Oncology. Abril 2018
- Análisis de las toxicidades con inmunoterapia en nuestra institución. Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba, Instituto Oncológico de Córdoba (IONC). Autores: Richardet E, Richardet M, Molina M, Acosta L, Dicalbo L, Ferreira G, Villavicencio R. 2018
- Actualización del análisis del estado de la infiltración de linfocitos en pacientes con CPNCP. Autores: Richerdet E., Richardet M., Hernandez P., Pets E., Cortes M., Molina M., Riso A., Di Tada C., Acosta L., Companys P., Paradelo M., 1-IONC Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba. 2-Centro Médico de Patología y Citopatología Martin Paradelo. 3-Fundación para el Progreso de la Medicina. Córdoba/Argentina. 2018
- Analisis de la relación entre la expresión de PD L1 y los Linfocitos Infiltrantes Tumorales en pacientes con Cáncer de Pulmón Avanzado. Autores: Richardet E., Paradelo M. Instituto Oncológico de Córdoba. Fundación para el Progreso de la Medicina. Carrera de Oncología Clínica. Universidad Católica de Córdoba. Sanatorio Aconcagua. Córdoba-Argentina.2019
- ANÁLISIS DE LA RELACIÓN ENTRE LOS LINFOCITOS INFILTRANTES DEL TUMOR PRESENTES EN ESTROMA (TILs) Y LA SOBREVIDA LIBRE DE PROGRESIÓN EN PACIENTES CON CÁNCER DE COLON AVANZADO. Carrera de Oncología Clínica, Universidad Católica de Córdoba, Instituto Oncológico de Córdoba (IONC)- Sanatorio Aconcagua. Córdoba - Argentina. Autores: Richardet E, Acosta L, Ferreira G, Dicalbo L, Richardet M, Paradelo M; Pairola M. 2019
- Nivolumab plus ipilimumab versus chemotherapy as first-line treatment in advanced non-small-cell lung cancer with high tumour mutational burden: patient-reported outcomes results from the randomised, open-label, phase III CheckMate 227 trial. European Journal of Cancer. Volume 116, July 2019, Pages 137-147
- "Nivolumab (NIVO) + ipilimumab (IPI) + 2 cycles of platinum-doublet chemotherapy (chemo) vs chemo (4 cycles) as first-line (1L) treatment for Stage IV or recurrent non-small cell lung cancer (NSCLC): CheckMate 9LA", which will be submitted as a shell abstract to ASCO 2020 on February 11th

Actividad Laboral

- Guardia cirugía Hospital Urgencias año 2008.
- Coordinador de estudio: Desde 1999 hasta 2005- Hospital Italiano de Córdoba. Investigador Principal: Eduardo Richardet, MD-Ph D.,
Desde 2005 hasta 2010- Instituto Oncológico de Córdoba. Investigador Principal: Eduardo Richardet, MD-Ph D.
- Subinvestigador desde 2010- Instituto Oncológico de Córdoba. Investigador Principal: Eduardo Richardet, MD-Ph D.
- Investigador Principal en estudios fase 3 multicentricos desde 2016
- Coordinador Área investigación Instituto Oncológico de Córdoba desde 2010.
- Guardia Central Sanatorio Aconcagua desde mayo 2010 hasta julio 2013.
- Guardia sala Sanatorio Aconcagua desde julio 2013 a marzo 2016
- Médico planta servicio oncología Sanatorio Aconcagua desde 2013
- Médico oncólogo Clínica de especialidades, Villa Gral. Belgrano desde 2014 - 2015
- Médico oncólogo Clínica Champaqui, Sta rosa de calamuchita desde 2014 - 2015
- Médico Oncólogo Clínica de la Familia II, Rio III desde 2016
- Médico Oncólogo Clínica de la Familia III, Villa Maria desde 2016 hasta 2017

Entrenamiento en ICH/GCP

- Aprobado en "The National Institutes of Health (NIH) Office of Extramural Research" Certification Number: 485560
- Boehringer Ingelheim: Good Clinical Practice training meeting "Minimum Criteria for ICH E6 GCP Investigator. Site Personnel Training," identified by TransCelerate BioPharma, Inc., entitled 10/AUG/2015
- Aprobado en "The NIH Office of Clinical Research Training and Medical Education certifies" 25/04/2017.
- NIH Web-based training course "Protecting Human Research Participants". Date of completion: 04/25/2017
- NIDA Clinical Trials Network. Good Clinical Practice, Version 5, effective 03-Mar-2017 Course Completion Date: 23 July 2019. CTN Expiration Date: 23 July 2022

Estudios de investigación Clínica:

Sub-investigador e Investigador principal de más de 50 estudios nacionales e internacionales multicéntricos. Instituto Oncológico de Córdoba (I.O.N.C). Fundación Richardet-Longo. En los últimos años:

- Exemestane vs. Megestrol acetate in tamoxifen resistant advanced breast cancer” Phase III randomized multicentric study: OEXE-018- Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet- Monitor: Enrique Amman- Coordinador: Dr. Eduardo Pennella.
- “Exemestane as adjuvant treatment after 2-3 years of tamoxifen”. Multicentric Study: OEXE-031. Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet- Monitor: Dra. Ana Rodriguez Castelli- Coordinador: Dr. Luis Pliego.
- "Colon Oxalad 001- Proyecto Latinoamericano de adyuvancia en cáncer de colon de alto riesgo de recidiva: oxaliplatino-5 fluorouracilo-leucovorina vs. Régimen estándar 5 fluorouracilo y leucovorina." Cvitkovic&Asociates Consultants Argentina S.A. Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet- Coordinadores: Dr. Ernesto Wasserman.
- IROF 003: "Estudio fase III irifolvene versus 5 fluorouracilo en infusión en pacientes con adenocarcinoma de páncreas avanzado refractario a Gemcitabina" Cvitkovic&Asociates Consultants Argentina S.A- Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet- Coordinadores: Dr. Ernesto Wasserman.
- 196-ONC-0100-005 Phase II study of brostacillin in patients with advanced NSCLC refractory or resistant to platinum based chemotherapy Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet - Coordinador: Dr. Luis Pliego.
- 303 Triple Combinación irinotecan/oxaliplatino/5Fu-AF en cáncer colorrectal avanzado primera línea. Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet- Coordinadores: Dr. Ernesto Wasserman. Principdet,
- Protocolo Gemox- S 176- Estudio Fase II de quimioterapia con Gemcitabina en infusión a tasa de dosis constante + Oxaliplatino en pacientes con Cáncer de Ovario estadio III-IV - Investigador Principal: Dr. Eduardo Richardet- Coordinadores: Dr. Claudio Martín - Dr. Ernesto Wasserman.
- Protocolo Ligand 1069-49- Estudio fase III: Targrentin plus cisplatin and vinorelbine versus cisplatin and vinorelbine alone in stage III B (with pleural effusion) and IV NSCLC. Investigador Principal :Dr Eduardo Richardet, coordinador: Mack Marby MD.
- Estudio fase II, randomizado, abierto de dos regímenes de irinotecan oral como agente único en pacientes con cáncer de mama metastásico, que experimentaron fracaso a una terapia previa con antraciclinas, taxano y capecitabina-cptapo 0047- patrocinante: pfizer. Investigador principal: Dr Eduardo Richardet- Coordinador: Dr Luis Pliego
- Estudio Randomizado de fase III de TLK 286 versus gefitinib (IRESSA) como terapia de tercera línea para cáncer de pulmón de células pequeñas localmente avanzado o metastásico- TLK 286-3020- Patrocinante TELIK. Investigador Principal: Dr Eduardo Richardet. Coordinador: Gail Brown, MD.
- Estudio randomizado de fase III de TLK 286 versus Doxil/Caelyx como terapia de tercera línea para cáncer de ovario refractario o resistente a platino. Estudio TLK 286 3017, Patrocinante: TELIK- Investigador Principal: Dr Eduardo Richardet, coordinador: Gail Brown M
- Estudio multicéntrico, multinacional, doble ciego, randomizado, fase III de satraplatin mas prednisona o placebo mas prednisona en pacientes con cáncer/ de próstata hormonorrefractario, tratado previamente con un régimen de quimioterapia citotóxica. Patrocinante: Biotech, GPC-SAT3-03-01- investigador Principal: Eduardo Richardet, coordinador: Dr Claudio Martín, Dr Ernesto Wasserman.
- Estudio randomizado de fase III de dos dosis de ALIMTA en pacientes con cáncer de pulmón a células pequeñas localmente avanzado o metastásico que han respondido a una quimioterapia previa con platino. Patrocinante: Eli Lilly, Investigador Principal: Eduardo Richardet.

- Estudio de fase III, randomizado, doble ciego, controlado con placebo, CCI 779 Oral administrado en combinación con letrozole versus letrozole solamente con terapia Hormonal de primera línea en mujeres post menopáusicas con cáncer de mama localmente avanzado o metastático. 3066A-1-303- WW., patrocinante: Wyeth/Research Investigador Principal: Eduardo Richardet
- Estudio fase III abierto, randomizado, comparativo y multicéntrico que compara la asociación de cisplatino/vinorelbina más cetuximab con cisplatino/ vinorelbina como tratamiento de primera línea en pacientes con cáncer de pulmón a células no pequeñas (NSCLC) avanzado expresor de EGFR. Patrocinante MERK, EMR 62202-046, Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio randomizado de fase III de cisplatino más gencitabine administradas ya sea como infusión corta o a una tasa de dosis fija en el cáncer de pulmón a células no pequeñas. Estudio B9E-LA-S350-Patrocinante: Eli Lilly, Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Eficacia y seguridad de XMO1 comparado con placebo y Epoetina B en pacientes con tumores sólidos que reciben quimioterapia con placebo. Estudio XMO1-21- Patrocinante: Bio Generix, Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Eficacia y Seguridad de XMO1 comparado con placebo en pacientes con tumores sólidos o tumores hematológicos no mieloides que reciben quimioterapia sin Platino. XMO1-22- Patrocinante: Bio Generix, Investigador Principal: Eduardo Richardet
- Eficacia y Seguridad de producto de investigación XM01 en comparación con placebo en pacientes anémicos con linfoma no Hodgkin de bajo grado, leucemia linfocítica crónica o mieloma múltiple que reciben tratamiento para el cáncer. XM01-23-Patrocinante: Bio Generix, Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Producto de investigación PGT305 vs. Paclitaxel para el tratamiento de mujeres con Cáncer de Pulmón de células no pequeñas (NSCLC) avanzado sin quimioterapia previa quienes tienen un estado de desempeño 2. Patrocinante: -CTI Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio multicéntrico, doble ciego, randomizado, de producto de investigación DENOSUMAB en comparación con comparador para el tratamiento de las metástasis óseas en pacientes varones con cáncer de próstata refractario al tratamiento con hormonas. Patrocinante: AMGEN. Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio multicéntrico, doble ciego, randomizado, de producto de investigación DENOSUMAB en comparación con comparador para el tratamiento de las metástasis óseas en sujetos con cáncer de mama avanzado. Patrocinante: AMGEN. Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio multicéntrico, randomizado, doble ciego, controlado con placebo, de fase 3, de producto de investigación DENOSUMAB en la prolongación de la supervivencia libre de metástasis ósea en hombres con cáncer de próstata refractario a hormonas. Patrocinante: AMGEN. Investigador Principal: Eduardo Richardet
- Estudio randomizado, de fase III, doble ciego, de dos ramas de tratamiento, con dacarbazina más 10mg/Kg de ipilimumab (MDX-010) frente a dacarbazina más placebo, en pacientes con Melanoma en estadio III (no resecable) o IV. Patrocinante: Bristol. Investigador Principal: Eduardo Richardet
- Calidad de Vida en pacientes con Cáncer de Pulmón a Células no Pequeñas previamente tratado que recibieron pemetrexed u otros agentes quimioterápicos” Patrocinante:Eli Lilly. Investigador Principal: Eduardo Richardet
- Estudio de Fase III, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, con control activo, de grupos paralelos, para evaluar la seguridad y la eficacia de las formulaciones orales e intravenosas del antagonista del receptor de la Neuroquinina-1, Casopitant, administrado en combinación con ZOFran y dexametasona para la prevención de las náuseas y los vómitos inducidos por la quimioterapia en pacientes con cáncer que reciben quimioterapia altamente emetogénica basada en cisplatino. Patrocinante: Glaxo. Investigador Principal: Eduardo Richardet

- Estudio de Fase II de la seguridad y la eficacia del malato (SU011248) administrado mediante régimen diario continuo a pacientes con carcinoma de células renales avanzado (tratamiento de primera línea). Patrocinante: Pfizer. Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio Fase IIIb no comparativo, multicéntrico, abierto del producto de investigación combinado con quimioterapia basada en platino como primera línea de tratamiento en pacientes con carcinoma de pulmón de células no pequeñas no escamoso, avanzado o recaído. Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio randomizado, a doble ciego, multicéntrico, controlado con placebo, de producto de investigación adyuvante en mujeres con cáncer de mama con sobreexpresión de ErbB2 en estadio temprano. Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Calidad de Vida en pacientes con Cáncer de Pulmón a Células no Pequeñas previamente tratado que recibieron producto de investigación u otros agentes quimioterápicos. Investigador Principal: Eduardo Richardet.
- Estudio, multicéntrico, controlado con placebo, en doble ciego y cruzado con dos fases, de Nasalfent (citrate de fentanilo, aerosol nasal) en el tratamiento del dolor oncológico intercurrente (DOI) en sujetos que reciben opiáceos de forma habitual
- Estudio Abierto de investigación de seguridad y tolerabilidad a largo plazo de Nasalfent (aerosol nasal de citrate de fentanilo) en el tratamiento del Dolor Oncológico Irruptivo (DOI) en pacientes que reciben terapia opioide en forma habitual
- Estudio Randomizado, Doble Ciego, de Fase III que compara Docetaxel combinado con Dasatinib con Docetaxel combinado con placebo en cáncer de próstata reciente a la castración.
- Estudio doble ciego, randomizado, controlado con placebo, de Fase III para evaluar la eficacia de recMAGE-A3 + Inmunoterapéutico Antineoplásico Antígeno- Específico (IAAE) AS15 como terapia adyuvante en pacientes con cáncer de pulmón
- Ensayo Aleatorizado de Temsirolimus y Sorafenib como terapia de segunda línea en pacientes con carcinoma de células renales avanzado que fracasaron con la terapia de primera línea con Sunitinib
- Un ensayo de Fase III con asignación aleatoria, controlado, de Picoplatino y la mejor atención de apoyo (MAA) en comparación con MAA solamente, en pacientes con cáncer pulmonar de células pequeñas (CPCP), refractario o progresivo dentro de los seis meses luego de finalizada la quimioterapia de primera línea con platino.
- "A Randomized, Double-Blind, Phase 3 Trial Comparing Ipilimumab vs. Placebo Following Radiotherapy in Subjects with Castration Resistant Prostate Cancer That Have Received Prior Treatment with Docetaxel".
- Estudio randomizado, doble ciego, de fase III, para comparar radioterapia seguida de ipilimumab o placebo en pacientes con cáncer de próstata resistente a la castración que han recibido tratamiento previo con docetaxel.
- Protocolo de acceso abierto de Denosumab para sujetos con Cáncer Avanzado.
- Millenium C21005: Estudio de fase 3, aleatorizado, doble ciego, multicéntrico, que compara Ortonel (TAK-700) mas Prednisona en pacientes con cáncer de próstata metastático resistente a la castración que hayan progresado durante o siguiendo una terapia en base docetaxel.
- MAGE a3: "Estudio doble ciego, randomizado, controlado con placebo, de Fase III para evaluar la eficacia de recMAGE-A3 + InmunoterapéuticoAntineoplásicoAntígeno-Específico (IAAE) AS15 como terapia adyuvante en pacientes con cáncer de pulmón en células no pequeñas MAGE-A3 positivo resecable.

- GAICO 801: Un estudio randomizado Fase II, Etiqueta Abierta, de LapatinibCapecitabina o Lapatinib/Vinorelbina o Lapatinib/Gemcitabina en pacientes con cáncer de mama metastásico con Her2/neu amplificado con progresión después del tratamiento cotaxanos.
- "1200.75: Lux-Breast1: Estudio de ase III, aleatorizado, abierto, de BIBW 2992 combinado con vinorelbina versus trastuzumab combinado con vinorelbina en pacientes con cáncer de mama metastásico con sobreexpresión del HER2 que fracasaron a un tratamiento de trastuzumab"
- BRCA1 y 2: Estudio de prevalencia de mutaciones de los genes BRCA1-2 en pacientes argentinos de alto riesgo de desarrollar cáncer de mama hereditario.
- ELEA EC-AR-1E10: Estudio prospectivo, randomizado, multicéntrico, de diseño abierto, fase III, de inmunoterapia activa específica con racotumomab sumada al mejor soporte clínico en pacientes con cáncer avanzado de pulmón de células no pequeñas (CPCNP).
- HISTOSCORE N°: EMR 062202-543: Distribución del score EGFR en pacientes con cáncer de pulmón metastásico a células no pequeños, en Argentina.
- PEMKA: "prevalencia del estado mutacional del KRAS en el cáncer colorrectal metastásico en la Argentina.
- 20070782: "Un estudio randomizado, doble ciego, controlado con placebo, para evaluar la seguridad y la eficacia a largo plazo de darbepoyetina alfa, administrada a razón de 500 mcg una vez cada 3 semanas en sujetos anémicos con estadio avanzado cáncer de pulmón de células no pequeñas recibiendo múltiples ciclos de quimioterapia.
- CA184-104: "Estudio de fase 3 aleatorizado, multicéntrico, doble ciego que compara la eficacia de ipilimumab agregado a paclitaxel y carboplatino en sujetos con cáncer de pulmón de células no pequeñas (NSCLC) en estadio IV/recurrente.
- EPO-ANE-3010: "Estudio randomizado, abierto, multicéntrico, fase 3, de Epoetina Alfa, mas terapia de Soporte Estandar versus Terapia de Soporte Estandar en pacientes Anémicas con cáncer de Mama Metastásico que están recibiendo quimioterapia estándar".
- VEG113387: " Un estudio randomizado de fase III, controlado con placebo, doble ciego, para evaluar la seguridad y eficacia de pazopanib como tratamiento adyuvante en sujetos con carcinoma de células renales localizado o localmente avanzado, luego de nefrectomía.
- 1200.125: LUX-Lung 8: Estudio de fase III randomizado, abierto, de afatinib versus erlotinib en pacientes con carcinoma epidermoide de pulmón avanzado, como terapia de segunda línea luego de la quimioterapia de primera línea basada en platinos.
- 20060359:"Un estudio randomizado, doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico, de fase III de denosumab como tratamiento adyuvante para mujeres con cáncer de mama en estadio temprano con alto riesgo de recurrencia (D-CARE).
- CA 209-025: "Estudio de fase 3, randomizado, abierto, de BMS-936558 en comparación con everolimus en pacientes con carcinoma renal de células claras avanzado o metastático que han recibido terapia angiogénica previa".
- NIS-OAR-XXX-2011/1. IDENTIFY. Estudio de casos y controles sobre estrategias de diagnóstico y tratamiento en pacientes con cáncer de pulmón de células no pequeñas (NSCLC) con sin mutación del EGFR.
- CA184-143: "Estudio multinacional prospectivo, observacional en pacientes con melanoma no resecable o metastático.

- STOC: “Estudio observacional para evaluar la toxicidad en piel de pacientes que reciben Erbitux como tratamiento de primera línea en el cáncer colonorectal en Republica Argentina”.
- STONHE: “Toxicidad cutánea en pacientes tratados con Erbitux como tratamiento de primera línea para el carcinoma de células escamosas de cabeza y cuello recurrente o metastásico en Argentina
- 20110113: “Protocolo de acceso abierto de Denosumab para sujetos con Cáncer Avanzado”
- Protocolo: PM 0259 CA 231 B0 Ensayo clínico de Fase II PM 0259 CA 231 B0, titulado “Estudio fase II randomizado para evaluar, como quimioterapia de primera línea, a vinorelbina oral semanal como agente único, versus paclitaxel semanal como agente único en pacientes HER2 negativas, y receptor estrógeno positivas, con cáncer de mama avanzado” .
- “Protocolo: 9785-CL-0403 Estudio de seguridad post-comercialización, multicéntrico, de grupo único, abierto, para evaluar el riesgo de convulsiones entre sujetos con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración (mCRPC) tratados con enzalutamida que tienen un mayor riesgo potencial de convulsiones”.
- Protocolo: SELECT-1 “Estudio de fase IIIb, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, para evaluar la eficacia y seguridad de selumetinib (AZD6244; ARRY-142886) (Hidro-Sulfato) en combinación con docetaxel en pacientes recibiendo tratamiento en segunda línea para cáncer de pulmón de células no pequeñas localmente avanzado o metastásico con mutación KRAS positiva (estadio IIIB-IV) ”
- Protocolo: CA209-141 “Estudio clínico abierto, randomizado, de Fase 3, de Nivolumab en comparación con una terapia a elección del investigador en el carcinoma de células escamosas de cabeza y cuello (SCCHN) refractario al platino, recurrente o metastásico”.
- Protocolo: CA 209-026 “Estudio abierto, randomizado, Fase III, de Nivolumab en comparación con quimioterapia a elección del Investigador como terapia de primera línea para el cáncer de pulmón de células no pequeñas PD-L1 + estadio IV o recurrente”.
- - BI 1199.52: Un estudio doble ciego fase III, randomizado, controlado con placebo, de nintedanib más el mejor tratamiento de soporte (BSC) versus placebo más BSC en pacientes con cáncer colorrectal refractario a terapias estándar.” - Lume Colon 1
- CA209-214 Estudio de Fase 3, randomizado, abierto, de nivolumab combinado con ipilimumab versus monoterapia con sunitinib en pacientes con carcinoma de células renales avanzado o metastásico no tratado previamente.
- CA209-227 Estudio abierto, randomizado, de Fase III, de nivolumab o nivolumab más ipilimumab, versus quimioterapia dual basada en platino en pacientes con cáncer de pulmón de células no pequeñas (NSCLC) recurrente o en Estadio IV no sometidos a quimioterapia previa.
- 3104007 Estudio multinacional de fase III, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo para evaluar la eficacia y la seguridad de ODM-2014 en varones con cáncer de próstata no metastásico de alto riesgo resistente a la castración
- GEMPEGFIL001 Estudio clínico multicéntrico y aleatorizado para determinar la eficacia, seguridad y tolerabilidad de Peg-Filgrastim (GEMABIOTECH), comparado con Peg-Filgrastim (ROCHE) para la prevención de la neutropenia inducida por la quimioterapia en pacientes con cáncer de mama
- MK 3475-042 Un estudio randomizado, de etiqueta abierta, de Fase III, de la supervivencia global, que compara a Pembrolizumab (MK-3475) frente a la Quimioterapia basada en Platino, en sujetos con Cáncer de Pulmón de Células No Pequeñas Avanzado o Metastásico, PD-L1 Positivos, sin tratamiento previo (Keynote 042)

- PCR3002 Estudio de Fase 3, Aleatorizado, Controlado con Placebo, Doble Ciego de JNJ-56021927 agregado a la Terapia de Deprivación Androgénica (ADT) comparado con ADT sola en Sujetos con Cáncer de Próstata Metastásico de Bajo Volumen Sensible a Hormonas (mHSPC)
- D0816C00010 Estudio abierto multicéntrico, controlado y aleatorizado de fase III para evaluar la eficacia y seguridad del olaparib en monoterapia frente a la quimioterapia con agente único de elección por el médico en el tratamiento del cáncer ovárico recidivante sensible al platino en pacientes portadoras de las mutaciones germinales BRCA1/2
- CA209-577: "Estudio randomizado, multicéntrico, doble ciego, de Fase III de Nivolumab en adyuvancia versus Placebo en Pacientes con Cáncer resecado de esófago o de la Unión Gastroesofágica."
- CA209-649: "Estudio de Fase 3, aleatorizado, multicéntrico, de diseño abierto, de nivolumab más ipilimumab o nivolumab en combinación con oxaliplatino más fluoropirimidina versus oxaliplatino más fluoropirimidina en sujetos con cáncer gástrico o de la unión gastroesofágica avanzado o metastásico no tratado previamente"
- KX-ORAX-001: Un estudio de Fase III, de etiqueta abierta, randomizado, multicéntrico, para determinar la seguridad, tolerabilidad y respuesta al tumor, de Oraxol y su comparabilidad con Paclitaxel IV (Taxol) en pacientes con cáncer metastásico de mama.
- CA209-817: Estudio de Fase IIIb/IV de seguridad de una misma dosis de nivolumab en combinación con ipilimumab en participantes con cáncer de pulmón de células no pequeñas
- MK 3475-355: "Estudio de Fase III, doble ciego, randomizado, de pembrolizumab (MK-3475) más quimioterapia en comparación con placebo más quimioterapia en el cáncer de mama triple negativo metastásico o localmente recurrente e inoperable, que no ha recibido tratamiento previo – (KEYNOTE-355)"
- MK3475-361: Estudio clínico de Fase III, randomizado, controlado, de pembrolizumab con o sin quimioterapia combinada con platino en comparación con quimioterapia en participantes con carcinoma urotelial avanzado o metastásico.
- PM1183-C-003-14: "Ensayo clínico de fase III aleatorizado de lurbinectedina (PM01183)/doxorubicina (DOX) en comparación con ciclofosfamida (CTX), doxorubicina (DOX) y vincristina (VCR) (CAV) o topotecán como tratamiento en pacientes con cáncer de pulmón de células pequeñas (CPCP) en quienes ha fallado una línea de tratamiento previa que contenga platino (ensayo ATLANTIS)"
- CA 209-9LA: Un estudio de Nivolumab más Ipilimumab en combinación con quimioterapia versus quimioterapia solo como terapia de primera línea en el estadio IV Cáncer de pulmón de células no pequeñas (NSCLC)
- CA209-9ER: Estudio de Fase 3, randomizado, abierto, de nivolumab combinado con cabozantinib o nivolumab e ipilimumab combinados con cabozantinib versus sunitinib en participantes con carcinoma de células renales avanzado o metastásico no tratado previamente
- CA209-914 "Estudio randomizado, de Fase 3, que compara la combinación de nivolumab e ipilimumab versus placebo en participantes con carcinoma de células renales localizado sometidos a nefrectomía radical o parcial que presentan alto riesgo de recaída"
- "Estudio de Fase 3, Randomizado, Abierto de Nivolumab combinado con Ipilimumab, o con Estándar de Tratamiento con Quimioterapia, Versus Estándar de Tratamiento con Quimioterapia en Pacientes con Carcinoma Urotelial No Resecable o Metastásico No Tratados Previamente". Protocolo: CA209-901
- "Estudio de Fase 2 de nivolumab en combinación con rucaparib, docetaxel o enzalutamida en hombres con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración" Protocolo CA209-9KD

- CA209-848 Estudio aleatorizado, de diseño abierto, Fase 2, de nivolumab en combinación con ipilimumab o nivolumab como monoterapia en participantes con tumores sólidos avanzados o metastásicos con carga mutacional tumoral alta (TMB-H).
- CA209-9UT "Estudio de Fase 2, aleatorizado, de diseño abierto, de nivolumab o nivolumab/BMS 986205 solos o combinados con BCG intravesical en participantes con cáncer de vejiga no musculo invasivo de alto riesgo que no responde a BCG".
- 20140346: "Un estudio de fase 3 aleatorizado, controlado con placebo y con enmascaramiento doble ciego de romiplostim para el tratamiento de trombocitopenia inducida por quimioterapia en pacientes que se encuentren en quimioterapia basada en FOLFOX para el tratamiento de cáncer gastrointestinal o colorrectal"
- 20170770 - "Un Estudio de Fase 3, Aleatorizado, Controlado con Placebo, Doble Ciego de Romiplostim para el Tratamiento de Trombocitopenia Inducida por Quimioterapia en Pacientes que Reciben Quimioterapia para el Tratamiento de Cáncer de Pulmón de Células No Pequeñas (CPCNP), Cáncer de Ovario o Cáncer de Mama"