

Participación del ICO en la XXVI Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología

Los pasados 15, 16 y 17 de octubre Girona acogió la XXVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE). En el encuentro participaron varios investigadores del ICO, que presentaron 13 comunicaciones y moderaron 4 sesiones de comunicaciones.

Las comunicaciones, muchas hechas en colaboración con investigadores de otros organismos e instituciones, abordaron la epidemiología descriptiva y los factores pronósticos de diferentes tipos de cáncer, los determinantes del tabaquismo y la exposición pasiva o aspectos de prevención primaria y secundaria del cáncer.

Por otro lado, en la cena de conclusión se anunció que José María Martínez-Sánchez, estadístico de la Unidad de Investigación y Control del Tabaquismo de la Dirección de Prevención y Control del Cáncer, era el ganador del Premio "Enrique Nájera" de la Sociedad Española de Epidemiología de proyectos de investigación de jóvenes investigadores por el proyecto "Medida mediante biomarcadores de la exposición pasiva al humo ambiental del tabaco: utilidad de la cotinina en saliva, orina, serum y nicotina en cabellos"

Relación de comunicaciones con la participación del ICO en la Reunión de la SEE:

EVALUACIÓN DE LOS FACTORES PRONÓSTICOS DEL CÁNCER DE MAMA EN EL CRIBAJE POBLACIONAL DE GIRONA. M.T. Faixedas, M. Carreras, R. Marcos-Gragera, L. Vilardell, E. Molins, S. Riera Raaijmaker, R. Martín Pous, J. Trisan Mas, et al. Servei Català de Salut; Curs de Diplomats de Sanitat; Institut d'Assistència Sanitària; Unitat d'Epidemiologia i Registre de Càncer de Girona, Institut Català d'Oncologia.

EXPOSICIÓN AL HUMO AMBIENTAL DEL TABACO Y DETERMINANTES DE LA CONCENTRACIÓN DE COTININA EN POBLACIÓN NO FUMADORA. J.M. Martínez-Sánchez, E. Fernández, M. Fu, J.A. Pascual, C. Ariza, E. Saltó, A. Moncada, A. Schiaffino, J.M. Borràs, et al. Institut Català d'Oncologia; Institut Municipal d'Investigació Mèdica; Agència de Salut Pública de Barcelona; Departament de Salut, Generalitat de Catalunya; Ajuntament de Terrassa; Pla Director d'Oncologia, Generalitat de Catalunya .

DEPENDENCIA A LA NICOTINA Y COTININA EN SALIVA EN FUMADORES DIARIOS: UN ESTUDIO POBLACIONAL.

M. Fu, E. Fernández, J.A. Pascual, J.M. Martínez-Sánchez, A. Schiaffino, E. Saltó, M. Nebot, C. Ariza, A. Moncada, et al. Institut Català d'Oncologia; Institut Municipal d'Investigació Mèdica; Ajuntament de Terrassa; Departament de Salut, Generalitat de Catalunya; Agència de Salut Pública de Barcelona; Pla Director d'Oncologia, Generalitat de Catalunya .

EFFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA DE DESHABITUACIÓN TABÁQUICA PARA TRABAJADORES EN 33 HOSPITALES. C. Martínez, M. Ballbè, J.M.

Martínez-Sánchez, G. Nieva, E. Saltó, F. García, E. Carabasa, M. Puig, E. Fernández, et al. Institut Català d'Oncologia; Hospital Clínic; Direcció General de Salut Pública; Hospital Vall d'Hebron .

ANÁLISIS DE LOS CAMBIOS EN LA INCIDENCIA DEBIDOS A RIESGO Y A FACTORES DEMOGRÁFICOS: APLICACIÓN A LAS DIFERENCIAS EN LA INCIDENCIA DEL CÁNCER PROYECTADA EN CATALUÑA PARA LOS AÑOS 2005 Y 2015. J. Valls, R. Cleries, J. Gálvez, L. Esteban, L. Pareja, J. Ribes, J.M. Borràs, et al.

Registro del Cáncer de Cataluña. Institut Català d'Oncologia; Departament de Matemàtiques. Universitat Autònoma de Barcelona.

EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA DEL CÁNCER EN CATALUÑA, 1985-2002. J.

Borràs, A. Ameijide, L. Vilardell, J. Valls, R. Marcos-Gragera, A. Izquierdo, J. Galceran, et al. Registre de Càncer de Tarragona, Fundació Lliga Investigació i Prevenció del Càncer; Universitat Rovira i Virgili; Unitat d'Epidemiologia i Registre de Càncer de Girona, Institut Català d'Oncologia; Pla Director d'Oncologia de Catalunya .

EVOLUCIÓN DE LA SUPERVIVENCIA DEL CÁNCER EN CATALUÑA. J. Galcerán,

A. Puigdefàbregas, G. Ribas, A. Izquierdo, L. Pareja, R. Marcos-Gragera, et al. Registre de Càncer de Tarragona, Fundació Lliga per la Investigació i Prevenció del Càncer; Servei d'Informació i Estudis, Direcció General de Recursos Sanitaris, Departament de Salut; Unitat d'Epidemiologia i Registre de Càncer de Girona, Institut Català d'Oncologia; Pla Director d'Oncologia de Catalunya

TENDENCIA DE LA MORTALIDAD POR CÁNCER EN CATALUÑA, 1985-2004. R.

Gispert, R. Cleries, A. Puigdefàbregas, A. Freitas, L. Esteban, J. Ribes, et al. Servei d'Informació i Estudis. Registre de mortalitat. Departament de Salut; Pla Director d'Oncologia. Registre de Càncer de Catalunya. Institut Català d'Oncologia .

VACUNAS VPH: UN NUEVO ESCENARIO EN LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE CUELLO DE ÚTERO. X. Castellsagué, et al. Institut Català d'Oncologia.

MODELIZACIÓN DE LA INCIDENCIA POR CÁNCER HEPÁTICO. L. Esteban, J.

Ribes, R. Cleries, L. Pareja, J. Valls, J.M. Escribà, J.M. Borràs, et al. Pla Director d'Oncologia. Institut Català d'Oncologia .

CÁLCULO AUTOMATIZADO DE LA SUPERVIVENCIA RELATIVA: EXTENSIÓN A UN MODELO MULTIVARIANTE Y A DIFERENTES POBLACIONES DE REFERENCIA. R.

Clèries, J. Gálvez, L. Esteban, L. Pareja, J. Valls, J.M. Martínez, J.M. Escribà, J. Ribes, J.M. Borràs, et al. Institut Català d'Oncologia. Registre Càncer de Catalunya. Pla Director d'Oncologia. IDIBELL; Àrea de Matemàtiques del Departament d'Economia de la Empresa. Universitat Autònoma de Barcelona; Departament de Matemàtiques. Universitat Autònoma de Barcelona; Centre de Recerca en Salut Laboral. Universitat Pompeu Fabra; Departament de Salut Pública. Universitat de Barcelona.

ATLAS GEOGRÁFICO DE LA INCIDENCIA DEL CÁNCER EN LA REGIÓN SANITARIA GIRONA, 1994-2004. R. Marcos-Gragera, M. Saez, L. Vilardell, I. Sureda,

A. Lertxundi-Manterola, M.A. Barceló, A. Izquierdo, C. Saurina, et al. Unitat d'Epidemiologia i Registre de Càncer de Girona. Institut Català d'Oncologia;

Subdirecció de Salut Pública de Guipúzcoa; Grup de Recerca en Estadística, Economia Aplicada i Salut (GRECS). Universitat de Girona; CIBER de Epidemiología y Salud Pública.

ESTIMACIÓN DE LA REDUCCIÓN EN LA MORTALIDAD POR CÁNCER DE MAMA EN DIFERENTES ESCENARIOS DE CRIBADO. M. Rué, E. Vilapriño, S. Lee, M. Martínez-Alonso, M. Carles, R. Marcos-Gragera, R. Pla, J.A. Espinàs, et al. Universitat Lleida-IRBLleida; IDIBELL; Dana-Farber Cancer Inst.; Universitat Rovira i Virgili; Registre Càncer Girona; Institut Català Salut; Pla Director Oncologia.