

## **REUNIÓN CIENTÍFICA MCC-SPAIN 2016** *16 y 17 de noviembre de 2016*

Lugar : Subdirección de Salud Pública y Adicciones de Gipuzkoa Avda de Navarra nº 4. Donostia- San Sebastian

iviiercoles 16	de noviembre		
10:00-10:30	Café		
10:30-10:45	Bienvenida		
	Elena Albisua, Subdirectora de Salud Pública y Adicciones de Gipuzkoa		
	P Amiano, M Pollán, M Kogevinas		
10:45-11:15	Resumen del estudio. M Kogevinas		
11:15- 12:15	Conferencia invitada (40 min. presentación, 20 min. discusión):		
	"Dietary patterns, metabolomics and cancer"		
	Isabel Romieu, IARC, Lyon, Francia		
12:15-13:30	Presentaciones /1 (10 min. presentación, 5 min. discusión):		
	1. Marina <b>Pollan</b> , Madrid: TEXB y cáncer de mama		
	2. Manolis Kogevinas, Barcelona. Circadian timing in eating patterns and		
	risk of breast and prostate cancer		
	3. Ariadna Garcia, Barcelona. Environmental light pollution and risk of		
	breast and prostate cancer		
	4. Pilar <b>Amiano</b> , Donostia. Nutrition-based cancer prevention guidelines		
	and breast, prostate and colorectal cancer risk. Bases de datos de		
	dieta		
	5. Adela <b>Castelló</b> , Madrid: Efecto de patrones de dieta previamente		
	descritos en MCC		
13:30-14:30	Comida		
14:30-16:30	Presentaciones/2 (10 min. presentación, 5 min. discusión):		
	6. Victor <b>Moreno</b> , Barcelona. Lípidos y cáncer colorrectal usando		
	randomización mendeliana		
	7. Juan <b>Alguacil</b> , Huelva. Ocupación y cáncer, Visión global del MCC		
	8. José Juan <b>Jiménez Moleón</b> , Granada. Ocupación y cáncer de próstata		
	9. Laia <b>Font</b> , Barcelona. THMs en agua potable y cáncer de mama		
	10. Vicente <b>Martin</b> , León. Pathways		
	11. Jose Maria <b>Huerta</b> , Carmen <b>Navarro</b> , Murcia. Physical activity		
	domains and risk of gastric adenocarcinoma in the MCC-Spain case-		
	control study		
	12. Delphine <b>Casabonne</b> , Barcelona. Datos preliminares de Insuline		
	Growth Factors en suero y polimorfismos asociados a IGF en LLC		
	13. Rosana <b>Peiro</b> , Valencia. Análisis socioeconómicos: análisis		
	estratificado y factores de riesgo y propuesta de evaluación de clase		
	estratificado y factores de riesgo y propuesta de evaluación de clase social utilizando metodología del proyecto Medea y geocodificación		
16:30-17:00			
16:30-17:00 17:00-18:00	social utilizando metodología del proyecto Medea y geocodificación		
	social utilizando metodología del proyecto Medea y geocodificación  Café		
17:00-18:00 19:30	social utilizando metodología del proyecto Medea y geocodificación  Café		

21:30

Cena: Restaurante "La Muralla". <a href="http://www.restaurantelamuralla.com/es/">http://www.restaurantelamuralla.com/es/</a>



Jueves 17 de novie	mbre		
9:00-10:00	Conferencia invitada (40 min. presentación, 20 min. discusión) "Integración de múltiples datos ómicos en estudios de epidemiología genética"  Juan Ramón González, ISGlobal, Barcelona		
10:00-10:15	Consorcios internacionales		
10:15-10:45	Café		
10:45-11:45	Nuevos Proyectos FIS (40 min. presentación, 20 min. discusión) Estado de situación del trabajo de campo, planes próximos meses  • Javier Llorca, Santander (general, mama)  • Jose Juan Jiménez Moleón, Granada (próstata)  • Vicente Martin/Antonio Molina, León (colorectal)  • Rafa Marcos/Marta Solans, Girona (LLC)  Presentaciones/3 (10 min. presentación, 5 min. discusión):  14. Javier Llorca, Santander. Pathways hormonales y cáncer de mama  15. Nerea Fernández de Larrea, Madrid: Infección por H. pylori y		
	cáncer gástrico y colorrectal		
	Sesiones	paralelas 12:15-13:30	
Reunión Comité de Dirección (sesión solamente para CD)		<ul> <li>Esther Gracia, Barcelona</li> <li>Como acceder a los datos MCC</li> <li>Juan Ramón González, Barcelona</li> <li>Presentación de la aplicación RExposome para análisis de datos de omica</li> </ul>	
13:30-14:00	Resumen de la reunión (todos/as)		
14:00	Comida		