

ACREDITACIÓ 9.15 - 9.45

OBERTURA INSTITUCIONAL
9.45 - 10.00

Dra. CARME CABEZAS
Sub-directora general de Promoció de la Salut

Sra. OLGA CUESTA
Presidenta Associació Celiacs de Catalunya

MODERA: Sr. PERE GURT
Periodista i tertulià (Rac1-Ràdio 4-Ara i Aquí)

Dra. JANA RIZO

**"CONSUM D'ARRÒS I EXPOSICIÓ
SECUNDÀRIA A L'ARSÈNIC INORGÀNIC A
LA POBLACIÓ CELÍACA"**

Llicenciada en Medicina i Cirurgia, Universidad Complutense de Madrid. Doctora en Medicina, Universidad Alcalá de Henares. Especialista en Pediatria a l'Hospital Infanta Sofia.

L'exposició a l'arsènic inorgànic s'ha relacionat amb diverses patologies. La població celíaca, per la seva dieta sense gluten, és més susceptible a aquesta exposició.

Dr. RICARDO FUEYO

**"LA MALALTIA CELÍACA A LA VIDA
QUOTIDIANA: ASPECTES PSICOLÒGICS DE
L'ADHERÈNCIA A LA DIETA SENSE
GLUTEN"**

Doctor en Psicologia. Investigador de l'Institut Aragonès de Ciències de la Salut sobre malaltia celíaca i adherència a la dieta sense gluten.

Revisió dels principals factors que incideixen en l'adherència a la dieta sense gluten i els resultats i conclusions del Projecte Psycho-CD.

Dr. FRANCESC GUARDIOLA

**"EXISTEIX LA NECESSITAT DE
REFORMULAR ELS ALIMENTS SENSE
GLUTEN PER MILLORAR LA SEVA QUALITAT
NUTRICIONAL?"**

Professor Titular del Dept. de Nutrició, Ciències de l'Alimentació i Gastronomia de la Universitat de Barcelona. Director del grup d'Investigació Libifood.

Exposició de l'estudi realitzat per comprovar si el pa de motlle sense gluten és diferent del pa de motlle amb gluten respecte al seu contingut en sodi i perfil lipídic (composició en àcids grassos, colesterol i fitosterols).

PAUSA - CAFÈ 11.45 - 12.15

Dra. NANCY BABIO

**"LA MALALTIA CELÍACA I LA SEVA
ASSOCIACIÓ AMB ELS TRASTORNS DE LA
CONDUCTA ALIMENTÀRIA"**

Doctora en Nutrició per la Universitat Rovira i Virgili. Professora agregada i coordinadora del Grau en Nutrició Humana i Dietètica de la URV. Presidenta del Col.legi de Dietistes i Nutricionistes de Catalunya (CODINUCAT)

Diversos casos de trastorns de la conducta alimentaria (TCA) van ser reportats en malalts amb celiàquia, suggerint que els TCA podrien ser una comorbiditat associada a la celiàquia. És important que els metges tinguin en compte els tests de cribratge per detectar aviat qualsevol indicatiu de risc de TCA.

Dra. CARME FARRÉ

**"MARCADORS SEROLÒGICS PER A LA
DETECCIÓ DE LA MALALTIA CELÍACA, QUÈ
APORTEN ELS MARCADORS DE
PREDISPOSICIÓ GENÈTICA"**

Doctora en Ciències Químiques per la Universitat de Barcelona. Responsable de la Investigació sobre la Malaltia Celíaca integrada en el grup de "Malalties Inflamatòries" de l'Hospital Universitari Sant Joan de Déu.

L'estudi dels gens de susceptibilitat HLA-DQ2.5 és més útil per descartar la malaltia celíaca que per confirmar-la, la seva presència és una condició necessària però no suficient per al seu desenvolupament. Què sabem i què no sabem d'aquesta malaltia, clínicament camaleònica, que afecta a totes les edats i que pot aparèixer en qualsevol moment de la vida?

Dissabte **20 d'octubre del 2018**

Col·laboració

Agència de Salut Pública de Catalunya

Agència de Salut Pública de Catalunya
C. de Roc Boronat, 81-95, 08005 Barcelona

Pausa - Cafè