



ON ES DIRIGEIX LA RECERCA EN NUTRICIÓ? TENDÈNCIES I NECESSITATS DE LA SOCIETAT

SESSIÓ CIENTÍFICA CCNIEC 2023

Barcelona, 27 d'abril de 2023

ORGANITZACIÓ

CENTRE CATALÀ DE LA NUTRICIÓ DE L'INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS (CCNIEC)

Lloc de celebració:

Sala Prat de la Riba - Institut d'Estudis Catalans
C/ del Carme, 47 · 08001 Barcelona
<http://www.ccniec.cat>

PROGRAMA CIENTÍFIC

8.30 h Benvinguda

9.00 h SESSIÓ 1. TAULA RODONA «SOSTENIBILITAT I TENDÈNCIES D'ALIMENTACIÓ»

Modera: Carlos A. González Svatetz, professor emèrit. Institut Català d'Oncologia.

9.00 h **«Proteïna d'insecte, més enllà d'una qualitat biològica adequada».** Anna Ardèvol Grau. Grup de Recerca CCNIEC Bioactivitat Molecular dels Aliments (MOBIOFOOD) - Universitat Rovira i Virgili.

9.20 h **«Avaluació comparativa del perfil nutricional dels anàlegs carnis de base vegetal versus els productes carnis d'origen animal».** Teresa Veciana Nogués. Grup de Recerca CCNIEC Amines i Poliamines Bioactives dels Aliments - Campus de l'Alimentació de Torribera - Universitat de Barcelona.

9.40 h **«Sostenibilitat i accessibilitat de la dieta mediterrània».** Maira Bes Rastrollo. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública de la Facultat de Medicina de la Universitat de Navarra, Institut d'Investigació Sanitària de Navarra (IdiSNA) i CIBERobn.

10.00 h **«Coneixements i percepcions sobre sostenibilitat alimentària en professionals sanitaris a Espanya».** Ujué Fresán. ISGlobal.

10.20 h COMUNICACIÓ CURTA SELECCIONADA

«Efecte de noves fonts de proteïna (*Alphitobius diaperinus* i *Tenebrio molitor*) sobre la resposta immunològica intestinal en rates Wistar i humans». Helena Segú. Grup de Recerca CCNIEC Bioactivitat Molecular dels Aliments (MOBIOFOOD) - Universitat Rovira i Virgili.

10.30 h Discussió en taula rodona

10.45 h Pausa i cafè

11.15 h PONÈNCIA INAUGURAL

«Guia pràctica sobre sostenibilitat»

Joan Sabaté. Director executiu del Center for Nutrition, Lifestyle & Disease Prevention de la School of Public Health de la Loma Linda University (Estats Units).

Modera: Emili Ros Rahola, IDIBAPS i Hospital Clínic de Barcelona.

12.00 h SESSIÓ 2. COMUNICACIONS CURTES

Modera: Nancy Babio Sánchez, Universitat Rovira i Virgili.

- 12.05 h **«Peptides from chicken feet to manage hypertension».** Francisca Isabel Bravo. Grup de Recerca CCCNIEC Nutrigenòmica - Universitat Rovira i Virgili.
- 12.15 h **«Pirámide de la dieta mediterránea infantil y juvenil como herramienta para el diseño de menús saludables y sostenibles».** Blanca Raidó-Quintana. Grup de Recerca CCNIEC Fundació Dieta Mediterrània.
- 12.25 h **«A nutritional intervention to improve healthy and sustainable eating habits in adolescents at schools».** Paula Sol Ventura Wichner. Grup de Recerca CCNIEC Grup Interdisciplinari en Alimentació, Nutrició, Societat i Salut (FOODLAB) - Universitat Oberta de Catalunya.
- 12.35 h **«Screen time use and ultra-processed food consumption in adolescents. Implications for sustainable food systems».** Mònica Rodríguez Barniol. Grup de Recerca CCNIEC Grup Interdisciplinari en Alimentació, Nutrició, Societat i Salut (FOODLAB) - Universitat Oberta de Catalunya.
- 12.45 h **«Association of Mediterranean diet with survival after breast cancer diagnosis among women in nine European countries».** Carlota Castro-Espin. Grup de Recerca CCNIEC Unitat de Nutrició, Medi Ambient i Càncer (UNAC) - Institut Català d'Oncologia i IDIBELL.
- 12.55 h **«Polyphenol intake and small-for-gestational age birth weights in newborns risk: a secondary analysis of the IMPACT BCN».** Sara Castro-Barquero. Grup de Recerca CCNIEC Medicina Interna - Hospital Clínic de Barcelona.
- 13.05 h **«Association between the concentration of maternal fatty acids with the infants' neurodevelopment: ECLIPSES Study».** Behnaz Shahabi. Grup de Recerca CCCNIEC Nutrició i Salut Mental - Universitat Rovira i Virgili.
- 13.15 h **«Prenatal factors associated with maternal cardiometabolic risk markers during pregnancy: the ECLIPSES Study».** Ehsan Motevalizadeh. Grup de Recerca CCCNIEC Nutrició i Salut Mental - Universitat Rovira i Virgili.
- 13.30 h Pausa

15.30 h SESSIÓ 3. TAULA RODONA «NUTRICIÓ DE PRECISIÓ»

Modera: Montserrat Rabassa Bonet, Universitat de Barcelona.

- 15.30 h **«Nous avenços en Nutrició de Precisió: petjades metabòliques de la dieta i malalties cardiometabòliques».** Marta Guasch-Ferré. Professora titular a la Section of Epidemiology del Department of Public Health de la University of Copenhagen (Dinamarca), Novo Nordisk Foundation CBMR i professora titular adjunta al Department of Nutrition de la Harvard Chan School of Public Health (Estats Units).
- 16.00 h **«Present i futur de la nutrigenòmica».** Dolores Corella Piquer. Grup de Recerca CCNIEC Nutrigenètica i Genòmica Cardiovascular i de l'Obesitat - Universitat de València.
- 16.20 h **«Microbiota i salut cardiovascular en pediatria».** Verònica Luque. Grup de Recerca CCNIEC Pediatria, Nutrició i Desenvolupament Humà - Universitat Rovira i Virgili i Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili.
- 16.40 h **«Transferència. Aplicacions pràctiques de la medicina de precisió».** Núria Amigó Grau. Cofundadora i CEO de Biosfer Teslab, *spin-off* de la Universitat Rovira i Virgili i l'Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili.
- 17.00 h **COMUNICACIÓ CURTA SELECCIONADA**
«Petjada metabòlica de l'oli d'oliva i risc de diabetis tipus 2 i malaltia cardiovascular». Jesús Francisco García-Gavilán. Grup de Recerca CCCNIEC Alimentació, Nutrició, Desenvolupament i Salut Mental (ANUT-DSM) - Universitat Rovira i Virgili, CIBERObn.
- 17.00 h **Discussió en taula rodona**
- 17.30 h **Pausa activa**

17.40 h SESSIÓ 4. COMUNICACIONS CURTES

Modera: Verònica Luque Moreno, Universitat Rovira i Virgili.

- 17.40 h **«Gut dysbiosis in individuals with symptoms of histamine intolerance. A pilot study».** Sònia Sánchez Pérez. Grup de Recerca CCNIEC Amines i Poliamines Bioactives dels Aliments - Campus de l'Alimentació de Torribera - Universitat de Barcelona.
- 17.50 h **«Patrons dietètics als 2 anys i associació amb la salut cardiovascular als 8 anys: EU Childhood Obesity Project».** Mariona Gispert Llauredó. Grup de Recerca CCNIEC Pediatria, Nutrició i Desenvolupament Humà - Universitat Rovira i Virgili i Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili.
- 18.00 h **«Associations between ultra-processed food consumption and kidney function in an elderly Mediterranean population with metabolic syndrome».** Cristina Valle Hita. Grup de Recerca CCCNIEC Alimentació, Nutrició, Desenvolupament i Salut Mental (ANUT-DSM) - Universitat Rovira i Virgili, CIBERobn.
- 18.10 h **«Adherence to Mediterranean diet and response to an exercise program to prevent hospitalization-associated disability in older adults».** Alba Tor-Roca. Grup de Recerca CCNIEC Biomarcadors i Metabolòmica Nutricional dels Aliments - Campus de l'Alimentació de Torribera - Universitat de Barcelona.
- 18.20 h **«Assessing the effectiveness of the Greenhabit Behavioral treatment for lifestyle modification in type 2 diabetes participants: a randomized clinical trial».** Francesc Casanovas-Garriga. Grup de Recerca CCNIEC Risc Cardiovascular, Nutrició i Envel·liment - Universitat de Barcelona.
- 18.30 h **«Audiovisual recipes with peanuts for oncological patients».** Anna Tresserra Rimbau. Grup de Recerca CCNIEC Antioxidants Naturals: Polifenols - Campus de l'Alimentació de Torribera - Universitat de Barcelona.
- 18.40 h **Comiat i clausura**

QUÈ ÉS EL CCNIEC. El Centre Català de la Nutrició de l'Institut d'Estudis Catalans (CCNIEC) va ser creat l'any 1999 amb els objectius de contribuir a l'avenç de la recerca bàsica i aplicada en nutrició i de millorar la qualitat de la informació i la formació nutricional de la societat. El CCNIEC està format per tots els Grups de Recerca Reconeguts dedicats a l'alimentació, la nutrició i el metabolisme dels Països Catalans.

OBJECTIUS. Amb la celebració d'aquesta sessió científica es pretén, d'una banda, donar la benvinguda als nous grups investigadors que s'integren al CCNIEC i oferir-los la possibilitat de presentar els seus àmbits d'actuació, i de l'altra, conèixer altres temes d'actualitat en què treballen investigadors aliens al CCNIEC. A més, també vol donar visibilitat als investigadors del CCNIEC per tal que exposin els seus darrers avenços.

A QUI S'ADREÇA?. S'adreça a tots els investigadors pertanyents als grups de recerca que formen el CCNIEC, així com a investigadors aliens a la institució que estan interessats en la recerca sobre alimentació i salut.

COORDINADORS CIENTÍFICS

Verònica Luque Moreno
Jordi Salas-Salvadó

INSCRIPCIÓ I INFORMACIÓ

La inscripció no té cap cost per als membres dels grups investigadors que pertanyen al CCNIEC. No obstant això, per a assistir-hi és imprescindible inscriure-s'hi enviant un correu electrònic a l'adreça secretaria@ccniec.cat.

Per al personal aliè al CCNIEC, el cost de la inscripció és de 50 €.

Poseu-vos en contacte amb la secretària del CCNIEC, Montserrat Barbany (secretaria@ccniec.cat), i rebreu instruccions per a formalitzar la inscripció.

DATA LÍMIT D'INSCRIPCIÓ: 17 d'abril de 2023

S'entregarà diploma d'assistència.

Amb el suport de:

