

Anexa 4. Scurtă prezentare a lectorilor invitați (afiliere, articole științifice reprezentative, alte date relevante)

Dr. Cristian BĂICUȘ, este Conferențiar la Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București; predă medicină internă și metodologia cercetării medicale (nivel universitar) și epidemiologie clinică și biostatistică și medicină bazată pe dovezi (școli doctorale și cursuri postuniversitare, la UMF București, Universitatea din Brașov, UMF Iași, UMF Cluj); este șeful Unității de Epidemiologie clinică din București (membră a RECIF și INCLLEN); are numeroase publicații internaționale de cercetare clinică sau epidemiologie clinică, inclusiv în periodice de medicină bazată pe dovezi (Evidence Based Medicine și American College of Physicians Journal Club); este autorul primelor cărți în domeniu din România, și autorul unui capitol dintr-o carte internațională de epidemiologie clinică ce va apărea în acest an.

Dr. Björn Erik von Elm lucrează la Institutul de Medicină Preventivă și Socială din cadrul Universității Lausanne – Centrul de epidemiologie clinică (și acesta, membru RECIF), și este co-director al Centrului Cochrane Elveția. Autor al numeroase publicații (2411 citări, indice Hirsch 22) care reflectă calitatea de metodolog și autor de numeroase studii clinice și epidemiologice, ca și de sinteze sistematice (systematic reviews). Dintre toate, dorim să subliniem că este principalul autor al articolelor privind criteriile STROBE de raportare a studiilor observaționale, preluate și publicate de cele mai importante reviste medicale (Lancet, Annals of Internal Medicine, British Medical Journal, PLoS Medicine etc.).

Dr. Gerald Gartlehner este șeful Departamentului de Medicină Bazată pe Dovezi și Epidemiologie Clinică la Universitatea „Dunărea” din Krems, Austria, unde este Profesor. De asemenea, este directorul Centrului Cochrane Austria. Ca formație, este specialist în medicina de familie și cea de urgență, dar s-a format în domeniul epidemiologiei clinice, aria sa principală de expertiză fiind sintezele sistematice și metaanalizele, în special eficacitatea comparată (*comparative efficacy*) și siguranța tratamentelor. Până recent, Prof. Gartlehner a fost Director Asociat al Centrului de Medicină Bazată pe Dovezi al universității Chapel Hill, Carolina de Nord, iar **în ultimii ani a condus numeroase sinteze sistematice pentru U.S. Agency for Healthcare Research and Quality**. A fost, de asemenea, implicat în diverse grupuri metodologice internaționale privind aria sintezelor sistematice. Are numeroase lucrări, cu 1599 citări și indice Hirsch 17.

Megan Van Noord a terminat un Master de Știința Informației la Universitatea Chapel Hill din Carolina de Nord, după care a lucrat ca și coordonator de proiect și specialistă în informație medicală (*information specialist*) la U.S. Agency for Healthcare Research and Quality, unde a efectuat partea de cercetare a literaturii pentru numeroase sinteze sistematice. De 8 luni lucrează ca cercetător la Universitatea Donau din Krems, Departamentul de Medicină Bazată pe Dovezi și Epidemiologie Clinică, unde a susținut de curând un workshop de două zile privind căutarea în literatura medicală.

Dr. Diana Barbonta este medic primar diabet, nutriție și boli metabolice la Spitalul Județean Alba Iulia, șeful centrului Județean de Diabet Alba; în 2008-2009 a urmat un curs de cercetare clinică, sinteze sistematice și metaanaliză la Universitatea Cambridge, iar din 2009 este membru al Grupului Cochrane de Boli Metabolice și Endocrine; este autor al protocolului: DH Barbonta, CW Loughlan, JEC Dickerson. Pramlintide for diabetes mellitus (DOI: 10.1002/14651858.CD008383), sinteza sistematică fiind pe cale de a fi terminată.

Dr. Cătălin Mihai Popescu este Conferențiar la Universitatea de Medicină și Farmacie Carol

Davila București, Disciplina Dermatologie – Spitalul Colentina. În cadrul publicațiilor sale dorim să menționăm o sinteză sistematică Cochrane (Garner SE, Eady EA, **Popescu C**, Newton J, Li Wan Po A. Minocycline for acne vulgaris: efficacy and safety. *Cochrane Database Syst Rev.* 2000;(2):CD002086. Review. Update in: *Cochrane Database Syst Rev.* 2003;(1):CD002086), care este în curs de aducere la zi din nou, în 2012. În plus, este editor asistent al secțiunii Evidence-Based Dermatology a *Archives of Dermatology*, și membru al Unității de Epidemiologie Clinică RECIF București.

Dr. Ionuț NISTOR este asistent universitar la Universitatea de Medicină și Farmacie Gr T Popa din Iași, Disciplina Nefrologie. A avut o bursă de 6 luni la Grupul Cochrane Renal din Sydney, Australia, ocazie cu care a urmat și un curs de Epidemiologie Clinică și a început colaborarea în ceea ce privește efectuarea mai multor sinteze sistematice. Ca membru al European Renal Best Practice, rolul său este să contribuie la pregătirea și actualizarea ghidurilor din nefrologie. Este membru al Unității de Epidemiologie Clinică RECIF Iași.