



VABILO

Vabimo vas na javno predavanje, ki ga bo imela

Prof. dr. Lene Juel Rasmussen

(Center for Healthy Aging, University of Copenhagen)

z naslovom

Zdravo staranje – interdisciplinarni pristop k raziskavi procesa človeškega staranja

Predavanje v okviru cikla »Znanstveni večeri« bo potekalo v sredo, **15. maja 2013** ob **19. uri** v dvorcu Lanthieri v Vipavi.

Sledil bo razgovor s predavateljico, ki ga bo moderirala prof. dr. Tanja Dominko, vodja Centra za biomedicinske znanosti in inženiring na Univerzi v Novi Gorici.

Staranje je sestavni del človeškega življenja. Dotakne se vseh aspektov našega življenja, vključno s fizičnim, mentalnim in družbenim. Naš življenjski slog, naše zdravje in dolgost našega življenja so neposredno povezani s procesom staranja.

Staranje je kompleksen proces, ki ga relativno slabo poznamo in razumemo. Nedvomno moramo razširiti naše razumevanje celične in molekularne biologije in tudi drugih bioloških procesov, ki spremljajo staranje. Prav tako moramo osvetliti družbene faktorje in življenjski stil, ki imata velik vpliv na proces staranja in na življenjsko

dobro. Novejše raziskave govorijo o tem, da na proces staranja vplivata tudi endogeni in eksogeni stres.

Poglavitno vprašanje, ki si ga moramo zastaviti, je: v kolikšni meri na zdrav proces staranja človeka vplivajo genski zapis, družbeni sloj, življenjski stil, stopnja izobrazbe in podobni faktorji. Center za zdravo staranje (Center for Healthy Aging – CEHA) si prizadeva za doseg odgovorov na zastavljena vprašanja. Da bi se dokopali do zadovoljivih zaključkov, je center CEHA v svoje raziskave vpeljal interdisciplinarni pristop, ki vključuje teze temeljnih bioloških znanosti, kliničnih raziskav ter populacijskih analiz.

Znanstveni večer bo potekal v angleščini.

Vljudno vabljeni!

Dodatne informacije: Andreja Leban, Stiki z javnostmi, T: 05 3315 397, E: andreja.leban@ung.si



Operacijo delno financira Evropska unija, in sicer iz Evropskega socialnega sklada. Projekt se izvaja v okviru Operativnega programa razvoja človeških virov 2007-2013, razvojne prioritete 3: »Razvoj človeških virov in vseživljenjskega učenja«; prednostne usmeritve 3.3 »Kakovost, konkurenčnost in odzivnost visokega šolstva«.

