

leta 1946 zapisal Cutler, tudi pionir v onkologiji. V slovenščini bi se glasili nekako takole: »Pri ustanavljanju onkološkega inštituta ali bolnice je najpomembnejši korak izbira zdravnikov. Pri tem se je treba zavedati, da je ta izbira edini pogoj za uspeh ali neuspeh projekta; niti stavba niti obseg opreme ne bodo odločilni dejavnik, ampak vzgoja, zasnova, znanje, izkušnje, vzdušje, fantazija in idealizem vodstva in njegovih sodelavcev. Rast in razvoj inštituta naj bosta odvisna in omejena samo od znanstvenih doprinosov in dosežkov.« Naši pionirji onkologije so se očitno vsega tega dobro zavedali. Takole se jih je spominjala dr. Božena Ravnihar, ko je govorila o razvoju in rasti inštituta ob njegovi 60-letnici: »Z občudovanjem in spoštovanjem se moramo danes spominjati daljnovidnosti in smelosti naših pionirjev, da so ravno s prav tako obsežno zasnovo v skrajno skromnih razmerah začrtali naš inštitut. Marsikaj se zdi danes že samo po sebi

umevno, vendar pa si zasnova in njena uresničitev nista lahko utirali poti niti ob ustanovitvi inštituta niti kasneje.«

Res je, da se je v slovenski onkologiji po prvih pionirskih dosežkih in neverjetnem vzponu in širitvi razvoj ustavil za več desetletij. Vzroki za to niso neznani. Težko je proces, ki je vodil navzdol, ustaviti, še težje spet obrniti v napredek. A kaže, da bo šlo, kljub mnogim birokratskim oviram in pomanjkanju kadrov vsaj dveh generacij. Med mladimi onkologi je kar nekaj takih, ki jemljejo svoj poklic v onkologiji resno in zagnano, imajo fantazijo in verjamem, da imajo ideale. Kar se mi zdi tudi zelo pomembno in daje upanje na uspešno prihodnost, je njihovo medsebojno prijateljstvo in spoštovanje, se razumejo in si pomagajo.



Promocije in napredovanja

Doktor znanosti je postala **dr. Suzana Mesojednik Vidic, univ.dipl.biol.**, samostojna raziskovalka na Oddelku za eksperimentalno onkologijo, promovirana v doktorico znanosti s področja medicinskih ved 24.3.2009 (mentor znan.svet.doc.dr. Maja Čemažar, univ.dipl.biol.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Optimizacija elektrotransfekcije za učinkovito gensko terapijo eksperimentalnih tumorjev z molekulami siRNA*.

Doktor znanosti je postala **dr. Cvetka Grašič Kuhar, dr.med.**, specialist internist v Sektorju internistične onkologije, promovirana v doktorico znanosti s področja medicinskih ved 3.4.2009 (mentor prof.dr. Branko Zakotnik, dr.med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Napovedni dejavniki za pozno ponovitev bolezni in smrt pri operabilnem raku dojke*.

Doktor znanosti je postala **dr. Barbara Perič, dr.med.**, specialist kirurg na Oddelku za kirurško onkologijo, promovirana v doktorico znanosti s področja medicinskih ved 8.4.2009 (mentor doc.dr. Marko Hočevar, dr.med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Analiza preživetja s kožnim melanomom glede na obdobje obolevanja in ugotavljanje mutacij nekaterih genov pri osebah z družinsko obliko bolezni v Sloveniji*.

Magister znanosti je postala **mag. Mirjana Rajer, dr.med.**, specializantka v Sektorju radioterapije, promovirana v magistra znanosti s področja medicinskih ved 31.3.2009 (mentor prof.dr. Primož Strojjan, dr.med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov magistrskega dela *Rezultati zdravljenja malignih tumorjev velikih žlez slinavk na Onkološkem inštitutu v Ljubljani v letih 1980-2004*.



Knjižne novosti

Napovedujemo izid slovenskega učbenika Onkologija - avtorsko delo 54. domačih strokovnjakov s področja onkologije. Učbenik bo namenjen študentom medicine, zdravnikom, medicinskim sestram in vsem drugim strokovnjakom, ki delujejo na področju onkologije. V 30-tih poglavjih bodo enakovredno predstavljena temeljna onkološka področja, diagnostični postopki in zdravljenje, kakor tudi socialni vidiki te bolezni. Učbenik bo izšel junija 2009.

Uredniški odbor

Zn. svetnik, dr. Srdjan Novaković, doc. dr. Marko Hočevar, doc. dr. Barbara Jezeršek Novaković, izr. prof. dr. Primož Strojjan, doc. dr. Janez Žgajnar.

