

## Knjižne novosti

**Sodobni trendi v onkologiji in onkološki zdravstveni negi : 32. strokovni seminar, Rogla, 29. – 30. 9. 2005.** Uredile: Marija Mira Logonder, Brigita Skela Savič, Katarina Lokar. Ljubljana : Sekcija medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov v onkologiji, 2005. ISBN 961-6424-27-0

**Iz vsebine:** H. Lešničar: Sodobni trendi v onkologiji; B. Skela Savič: Sodobni trendi v onkološki zdravstveni negi; D. Mlakar-Mastnak s sodelavci: Razširjen program posvetovalnice za onkološko zdravstveno nego na Onkološkem inštitutu Ljubljana; M. Strojnik: Bolnik kot partner; K. Lokar, M. M. Logonder, S. Lahajnar Čavlovič: Sodobni trendi pri obravnavi pacienta z bolečino – ocenjevanje bolečine; K. Štrancar: Paliativni tim; A. Peternelj s sodelavci: Klinična pot paliativne obravnave bolnika z drobnoceličnim pljučnim rakom; N. Rotovnik Kozjek s sodelavci: Podhranjenost – pereč problem pri bolnikih z rakom; D. Mlakar-Mastnak, N. Rotovnik Kozjek: Identifikacija bolnikov s prehranskimi težavami – vloga medicinske sestre; M. Kerin Povšič: Preprečevanje MRSA pri onkoloških bolnikih; D. Musič: Preprečevanje bolnišničnih okužb na Onkološkem inštitutu Ljubljana; M. Potočnik: Hemovigilanca in varna transfuzija krvi; T. Pečnik Vavpotič: Klinične raziskave v onkologiji in vloga raziskovalne medicinske sestre; G. Lokajner: Izobraževanje medicinskih sester – predstavitev učne delavnice na Onkološkem inštitutu Ljubljana; M. Kotnik: Z znanjem do zdravja – projekt; Standardi zdravstvene nege Onkološkega inštituta Ljubljana: (1) Standardni postopki ob ekstrapoziciji; Standardni načrt zdravstvene nege bolnika z levkopenijo; Standardni načrt zdravstvene nege bolnika s trombocitopenijo; Standardni načrt zdravstvene nege bolnika z anemijo.

**Zgodnje odkrivanje raka : izzivi za prihodnost : 13. seminar »In memoriam Dr. Dušana Reje«.** Odgovorni urednik Borut Štabuc. Ljubljana : Zveza slovenskih društev za boj proti raku, 2005. ISBN 961-6377-16-7

**Iz vsebine:** B. Štabuc: Predgovor; M. Primic-Žakelj, V. Zadnik: Presejanje in zgodnje odkrivanje raka; J. Žgajnar: Nevarnostni dejavniki za raka dojke; M. Hočevar: Dedni rak; K. Hertl [et.al.]: Preiskovalne metode pri odkrivanju raka dojke; M. Uršič-Vrščaj: Rak materničnega vratu in nevarnostni dejavniki; I. Kirar-Fazarinc: Predstavitev državnega programa zgodnjega odkrivanja predrakavih sprememb materničnega vratu ZORA; F. Čeh, B. Pinter: Spolno vedenje slovenskih mladostnikov; M. Koželj: Nevarnostni dejavniki za raka debelega črevesa in danke; P. Skok: Zgodnje odkrivanje raka debelega črevesa in danke; C. Oblak: Rak prostate; A. Sedlar: Zgodnje odkrivanje in diagnostične metode pri raku prostate.

**Navodila za poenotenje izvidov brisov materničnega vratu / pripravili Ana Pogačnik, Irena Kirbiš Srebotnik, Alenka Repše-Fokter, Živa Pohar-Marinšek, Vivijana Snoj, Irena Kirar-Fazarinc, Maja Primic-Žakelj.** 2. prenovljena izd. Ljubljana : Onkološki inštitut, 2005. ISBN 961-6071-37-8

### OPOZARJAMO!

e-naslov za hiter neposredni dostop do revije **Onkologija**: <http://www.onko-i.si/onkologija>

**Navodila za odvzem brisa materničnega vratu in za izvajanje programa ZORA / pripravili Irena Kirar-Fazarinc, Marjetka Uršič-Vrščaj, Ana Pogačnik, Dunja Obersnel-Kveder, Marija Ilijaš-Koželj, Mojca Jemec, Maja Primic-Žakelj.** 4. prenovljena izd. Ljubljana : Onkološki inštitut, 2005. ISBN 961-6071-38-6

**Iz vsebine:** »...Namen programa je zmanjšati zbolelost in umrljivost za rakom materničnega vratu (RMV) v Sloveniji. DP ZORA se je začel kot pilotni projekt leta 1998 v ljubljanski regiji, v letu 2001 pa tudi v obalnih občinah Izola, Piran in Koper. V letu 2003 se je kot državni program razširil na vso Slovenijo...«

**Le ovinek na poti življenja / uredniški odbor: Jožica Červek, Tanja Čufer, Marjetka Uršič-Vrščaj, Branko Zakotnik.** Ljubljana : Janssen-Cilag, 2006. ISBN 961-91470-1-4

**Iz vsebine:** »...Soočenje z rakom je velika in težka življenska preizkušnja za bolnika in svojce...V želji, da bi našli odgovore na vsaj nekatera vprašanja, smo napisali pričujočo knjižico. V njej vam predstavljamo sodobno zdravljenje, dajemo napotke za obvladovanje težav zaradi bolezni in zdravljenja, predvsem pa vam želimo predstaviti poti, ki vodijo k lažjemu soočanju z boleznijo in k uspešnejši psihični, fizični in družbeni rehabilitaciji po zdravljenju...«

**Geni in rak : zbornik : 19.onkološki vikend, Laško, 26. – 27. maj 2006 .** Uredili J. Žgajnar, ...[et.al.]. Ljubljana : Slovensko zdravniško društvo, Kancerološko združenje; Onkološki inštitut; Zveza slovenskih društev za boj proti raku, 2006. ISBN 961-6377-17-5

**Iz vsebine:** J. Trontelj: Geni in rak – nekatere etične dileme; S. Novakovič: Karcinogeneza – nastanek rakastih celic; N. Bešič: Kaj je povzročila jedrska nesreča v Černobilu; N. Kokalj Vokač: Citogenetika v onkologiji; R. Komel: Genske mikromreže; D. Glavač: Metode in tehnike določanja mutacij v molekularni onkologiji; E. Teugeles, J. De Grève: Mutation analysis in familial breast cancer patients; J. Žgajnar: Onkološko genetsko svetovanje; J. Žgajnar, [et.al.]: Dedni rak dojke in jajčnikov; K. Lokar, [et.al.]: Potek genetskega svetovanja in testiranja na Onkološkem inštitutu Ljubljana; M. Krajc, [et.al.]: Genetsko svetovanje in testiranje pri slovenskih družinah z rakom dojke in/ali jajčnikov; S. Novakovič, [et.al.]: Dokazovanje mutacij v BRCA1 genu z analizo talitvene krivulje PCR produktov; M. Krajc, [et.al.]: Dedni rak širokega črevesa; M. Ravnik-Glavač: Mikrosatelitna nestabilnost pri kolorektalnih karcinomih; D. Bergant, D. Glavač: Medularni rak ščitnice – dedna bolezen; B. Perič, M. Avbelj, M. Hočevar: Dedna oblika malignega melanoma; B. Perič, M. Avbelj, M. Hočevar: Geni in nastanek melanoma; B. Černivec, [et.al.]: Prevalenca mutacije gena BRCA2 pri moških z rakom dojke v Sloveniji; M. Cvelbar, M. Uršič-Vrščaj, S. Rakar: Ali je BRCA1-2 mutacija pri bolnicah z dvojnimi primarnim rakom jajčnikov in dojke vedno prisotna? I. Kokovič, [et.al.]: Molekularno biološke preiskave limfoproliferativnih bolezni z uporabo klasične metode PCR.

## Promocije in napredovanja

- Doktor znanosti je postala **dr. Erika Šoba-Podobnik, dr. med.**, zdravnik specialist radioterapije, promovirana v doktorja znanosti s področja medicinskih ved 6. 12. 2005 (mentor prof. dr. Marjan Budihna, univ. dipl. biol., somentor prof. dr. Lojze Šmid, dr. med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Nekateri klinični in biološki napovedni dejavniki pri bolnikih z neoperabilnim karcinomom ustnega žrela zdravljenih s sočasno radiokemoterapijo*.
- Doktor znanosti je postala **dr. Vesna Zadnik, dr. med.**, zdravnik specialist epidemiolog, promovirana v doktorja znanosti s področja medicinskih ved 7. 3. 2006 (mentorica prof. dr. Maja Primic-Zakelj, dr. med., somentorica prof. dr. Anuška Ferligoj, dr. med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Geografska analiza vpliva socialno-ekonomskih dejavnikov na incidenco raka v Sloveniji v obdobju 1995-2002*.
- Doktor znanosti je postal **dr. Erik Breclj, dr. med.**, zdravnik specialist onkološke kirurgije, promoviran v doktorja znanosti s področja medicinskih ved 28. 3. 2006 (mentor doc. dr. Matej Bračko, dr. med., somentorica dr. Ana Pogačnik, dr. med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Prognostični pomen klinično-patoloških značilnosti, izražanje E-kadherina, DNA ploidiije in proliferacijske aktivnosti pri folikularnem karcinomu ščitnice*.
- Doktor znanosti je postala **dr. Barbara Gazić, dr. med.**, zdravnik specialist patolog, promovirana v doktorja znanosti s področja medicinskih ved 9. 5. 2006 (mentorica doc. dr. Živa Pohar-Marinšek, dr. med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov doktorskega dela *Napovedni pomen citometrične meritve DNA v vzorcu aspiracijske biopsije raka dojke*.
- Magister znanosti je postal **mag. Primož Petrič, dr. med.**, zdravnik specialist radioterapevt, promoviran v magistra znanosti s področja medicinskih ved 9. 12. 2005 (mentor doc. dr. Primož Strojjan, dr. med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov magistrskega dela *Rezultati zdravljenja karcinoma ustne votline z radikalnim ali pooperativnim obsevanjem na Onkološkem inštitutu v Ljubljani*.
- Magister znanosti je postal **mag. Maksimiljan Kadivec, dr. med.**, zdravnik specialist radiolog, promoviran v magistra znanosti s področja medicinskih ved 21. 4. 2006 (mentor doc. dr. Hotimir Lešničar, dr. med., somentor prof. dr. Vladimir Jevtič, dr. med.) na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, naslov magistrskega dela *Ultrazvočna diagnostika žilnih sprememb po kombiniranem zdravljenju karcinomov glave in vratu*.