



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Razširjen strokovni kolegij za onkologijo

Ministrstvo za zdravje
Direktorat za zdravstveno varstvo
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Številka: 035-0001/2023

Datum: 12. 1. 2023

Zadeva: **Delovanje razširjenega strokovnega kolegija RSK za onkologijo v letu 2022**

Spoštovani,

posredujemo vam poročilo o delovanju razširjenega strokovnega kolegija RSK za onkologijo v letu 2022.

V letu 2022 je RSK za onkologijo deloval v sestavi:

- prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.
- prof. dr. Branko Zakotnik, dr. med.
- prof. dr. Iztok Takač, dr. med.
- izr. prof. dr. Vaneja Velenik, dr. med.
- izr. prof. dr. Irena Oblak, dr. med.
- izr. prof. dr. Janez Žgajnar, dr. med.
- red. prof. dr. Nikola Bešič, dr. med.
- prof. dr. Marko Hočevar, dr. med.

Seznam sej, rednih in dopisnih:

1. korespondenčna RSK za onkologijo: 11. 1. 2022

- Posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov z malignimi limfomi
- Prošnja dr. Tamare Petrun za dodelitev šifer za izvajanje radioterapevtske dejavnosti v UKC MB

Sprejeti sklepi:

1. Člani RSK-ja potrdijo posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov z malignimi limfomi;

2. Člani RSK-ja se strinjajo z dodelitvijo šifer za izvajanje radioterapevtske dejavnosti v UKC MB.

2. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 20. 1. 2022

- Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022
- Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022

Sprejeti sklepi:

1. Člani RSK-ja potrdijo Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022;
2. Člani RSK-ja potrdijo Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.

3. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 11. 3. 2022

- Uvedba radioterapije s protoni v Sloveniji

Sprejeti sklepi:

1. Glede na podatek v vlogi Uvedba radioterapije s protoni v Sloveniji, da kar tretjina (15% od 50%) slovenskih bolnikov z rakom glede na incidenco, starostno strukturo in frekvenčno porazdelitev stadijev različnih rakov ni deležna z dokazi podprtega zdravljenja z radioterapijo, je potrebno nujno identificirati te bolnike in jim to zdravljenje omogočiti. Za identifikacijo teh bolnikov se zadolži Sektor radioterapije Onkološkega inštituta Ljubljana.
2. S strokovnega vidika so indikacije za zdravljenje s protonsko terapijo v vlogi Uvedba radioterapije s protoni v Sloveniji jasno zapisane in tudi korektno rangirane in se člani RSK za onkologijo z njimi strinjajo.

4. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 6. 6. 2022

- za imenovanje člana odgovornega za koordinacijo in usklajevanje pri pripravi strokovnih stališč stroke za področje informatike predlagamo izr. prof. dr. Ireno Oblak, dr. med.

Sprejet sklep:

Sprejet je bil predlog, da se za članico odgovorno za koordinacijo in usklajevanje pri pripravi strokovnih stališč stroke za področje informatike imenuje izr. prof. dr. Ireno Oblak, dr. med.

5. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 22. 8. 2022

- Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije zaradi prepovedi izvajanja in oglaševanja dejavnosti Mitje Jereba <https://mitjajereb.si/> prosi člane Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo za podajo strokovnega mnenja z obrazložitvijo glede navedb o zdravljenju raka:

Na spletni strani oglašuje terapije – obolenja, ki jih zdravi. Na povezavi <https://mitjajereb.si/terapije/rakova-obolenja/> ima navedeno: "Odstranjujemo vse vrste in tipe rakavih obolenj z mislijo in občutkom. V osnovi pripravimo telo

do maksimalne čistosti, torej odstranimo vse kovine, dvignemo kisik, zvišamo PH in tako odstranimo vzroke bolezni. Glavni vzrok tovrstne bolezni je fermentacija sladkorja v celici. Pri odstranitvi tumorjev uporabimo tudi naravne alternativne dodatke, kot so na primer Brahmi zeolit (bacopa monnieri), jod in ostali minerali. Včasih so tumorji ali tvorbe odstranjeni v le nekaj trenutkih.«

Sprejet sklep:

Člani Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo menijo, da opisane metode, ki jih oglašuje Mitja Jereb na svoji spletni strani <https://mitjajereb.si/> nimajo nobene dokazane znanstvene podlage, so pa potencialno zelo škodljive, ker lahko zaradi izvajanja omenjenih postopkov pride do zamude začetka zdravljenja raka, ko je ta še ozdravljiv. Poleg prepovedi oglaševanja bi bilo tovrstne strokovnjake potrebno tudi ustrezno kaznovati, saj zlorabljaajo nevednost in zaupanje bolnikov v stiski, ki so še posebej dovzetni za razne hitre in oglaševano zelo učinkovite načine zdravljenja raka.o preteku roka za glasovanje, t.j. 1.10.2021 se ugotovi, da se nihče od članov RSK-ja do navedene zadeve ni opredelil, zato je 4. korespondenčna seja RSK-ja neveljavna in se predlaga sklic 5. korespondenčne seje.

6. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 2. 9. 2022

- Smernice za zdravljenje bolnikov z rakom požiralnika in ezofagogastričnega stika (EGS)

Sprejet sklep:

Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo Smernice za zdravljenje bolnikov z rakom požiralnika in ezofagogastričnega stika (EGS).

7. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 3. 10. 2022

- prenovljena Priporočila za obravnavo bolnic z rakom jajčnikov, jajcevodov in s primarnim peritonealnim seroznim rakom v Sloveniji

Sprejet sklep:

Člani RSK-ja za onkologijo soglasno potrdijo prenovljena *Priporočila za obravnavo bolnic z rakom jajčnikov, jajcevodov in s primarnim peritonealnim seroznim rakom v Sloveniji*.

8. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 19. 10. 2022

- Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bil s strani MZ v pregled in podajo mnenja poslan poziv k pripravi predloga popravka šifrantna Vrst Zdravstvenih storitev (VZS).

Sprejet sklep:

Člani RSK-ja za onkologijo se strinjajo, da VZS-ji ostanejo enaki kot doslej. Priznani VZS-ji za Onkološki inštitut so prvi, kontrolni in konzilijarni pregled. To so tudi vstopna mesta bolnikov za nadaljnjo obravnavo (diagnostiko, zdravljenje,...).

9. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 7. 11. 2022

- Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bil dne 19. 10. 2022 s strani MZ poslan poziv k pripravi strategije razvoja (smernic) glede

izvajanja storitev nuklearne medicine, onkološke diagnostike in zdravljenja ter določitve pogojev za nabavo novih naprav PET, PET/CT in Gama kamer.

Člani RSK-ja za onkologijo so podali sledeče strokovno mnenje:

po mednarodnih priporočilih glede števila PET CT naprav na milijon prebivalcev, je Slovenija na dnu lestvice. Ob tem beležimo nedopustno čakalno dobo na PET CT storitve v vseh treh centrih, kjer se le-te izvajajo (UKC LJ, UKC MB in OIL) in to navkljub temu, da vsi trije centri izvajajo tudi posebni program - dodatne preiskave izven rednega delovnega časa. Potrebe po sodobni diagnostiki, kar PET CT preiskave so, ob sodobnem onkološkem zdravljenju rastejo in bodo še v naprej. Poleg tega se PET CT uporablja tudi za sodobno radioterapevtsko načrtovanje obsevanja (za zdravljenje), kar se že izvaja na OIL, pričanja pa se tudi v drugem radioterapevtskem centru, UKC MB.

Glede na trend vse večjih potreb po PET CT storitvah menimo, da je v Sloveniji nujno:

1. **Povečati število PET CT naprav:** zaradi racionalne izkoriščenosti najprej v obstoječih treh centrih (UKC LJ, UKC MB in OIL) na vsaj dve napravi na center, kar bi zadostilo le trenutnim potrebam. Kasneje bo verjetno potrebna širitev z dodatnimi PET CT napravami tudi v druge bolnišnice.
2. **Omogočiti lastno proizvodnjo radiofarmakov (PET CT center ali ciklotron):** trenutno smo vezani na tujega dobavitelja, ki nam dostavlja radiofarmake iz Avstrije ali Italije. To je logistično dokaj zahtevno in nemalokdaj nepredvidljivo, predvsem pa cenovno neugodno ali vsaj nestabilno (pred kratkim precejšen dvig cen). Lasten ciklotron bi nam olajšal logistične težave, omogočil nadaljnji razvoj nuklearno medicinske stroke s proizvodnjo drugih, novih kratkoživečih izotopov. Predvsem pa bi nam omogočil neodvisnost od zunanjih dobaviteljev in težav povezanih z njimi. Njegova lokacija je smiselna v centru Slovenije zaradi lažje distribucije do ostalih PET CT naprav (za enkrat le do UKC MB, kasneje še do morebitnih ostalih centrov po Sloveniji). Navedena lokacija v UKC LJ - DTS jug je primerna, vendar predlagamo, da je organizacijsko popolnoma ločena od UKC LJ oz. je samostojna enota s svojim kadrom, ki bo za vse tri trenutne centre dobavljala radiofarmake po enotni ceni.
3. **Ustrezna kadrovska okrepitev ob dodatnih PET CT napravah in za PET CT center (ciklotron)**

10. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 21. 11. 2022

- posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov s pljučnim rakom

Sprejet sklep:

Člani RSK-ja za onkologijo soglasno potrdijo posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov s pljučnim rakom.

11. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 9. 12. 2022

- Priporočila za sledenje poznih posledic ozdravljenih raka v otroštvu, adolescenci in mladi odrasli dobi

Sprejet sklep:

Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Priporočila za sledenje poznih posledic ozdravljenih raka v otroštvu, adolescenci in mladi odrasli dobi.*

12. korespondenčna seja RSK za onkologijo: 16. 12. 2022

- Program daljših izobraževanj v letu 2022,
- Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022,
- Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.

Sprejeti sklepi:

1. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Program daljših izobraževanj v letu 2022.*
2. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.*
3. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.*

Vse zapisnike smo redno posredovali na Ministrstvo in so tudi priloga tega poročila.

S spoštovanjem,



prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.
predsednica RSK za onkologijo

Pripravil/-a:
Anja Smolič



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Razširjen strokovni kolegij za onkologijo

Datum: 12. 1. 2022

Zapisnik 1. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z dne 11. 1. 2022

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

- 1. Posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov z malignimi limfomi,**
- 2. Prošnja dr. Tamare Petrun za dodelitev šifer za izvajanje radioterapevtske dejavnosti v UKC MB.**

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočvar, B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja sprejmejo posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov z malignimi limfomi;
2. Člani RSK-ja sprejmejo šifre za izvajanje radioterapevtske dejavnosti v UKC MB.

Zapisa: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Razširjen strokovni kolegij za onkologijo

Datum: 21. 1. 2022

**Zapisnik 2. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z
dne 20. 1. 2022**

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

- 1. Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022**
- 2. Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022**

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevár, B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja potrdijo Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022;
2. Člani RSK-ja potrdijo Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.

Zapisała: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 14. 3. 2022

Zapisnik 3. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z dne 11. 3. 2022

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

1. Uvedba radioterapije s protoni v Sloveniji

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevnar, B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Glede na podatek v vlogi Uvedba radioterapije s protoni v Sloveniji, da kar tretjina (15% od 50%) slovenskih bolnikov z rakom glede na incidenco, starostno strukturo in frekvenčno porazdelitev stadijev različnih rakov ni deležna z dokazi podprtega zdravljenja z radioterapijo, je potrebno nujno identificirati te bolnike in jim to zdravljenje omogočiti. Za identifikacijo teh bolnikov se zadolži Sektor radioterapije Onkološkega inštituta Ljubljana.
2. S strokovnega vidika so indikacije za zdravljenje s protonsko terapijo v vlogi Uvedba radioterapije s protoni v Sloveniji jasno zapisane in tudi korektno rangirane in se člani RSK za onkologijo z njimi strinjajo.

Zapisala: Anja Smolič

Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.





REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Razširjen strokovni kolegij za onkologijo

Datum: 7. 6. 2022

**Zapisnik 4. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z
dne 6. 6. 2022**

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bil v podajo mnenja posredovan naslednji predlog:

- 1. za imenovanje člana odgovornega za koordinacijo in usklajevanje pri pripravi strokovnih stališč stroke za področje informatike predlagamo izr. prof. dr. Ireno Oblak, dr. med.**

Pozitivno mnenje k navedenemu predlogu so podali naslednji člani:

B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevnar, B. Zakotnik.

Vzdržani člani: I. Oblak.

SKLEP RSK - ja:

1. Sprejet je bil predlog, da se za članico odgovorno za koordinacijo in usklajevanje pri pripravi strokovnih stališč stroke za področje informatike imenuje izr. prof. dr. Ireno Oblak, dr. med.

Zapisala: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 23. 8. 2022

Zapisnik 5. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z dne 22. 8. 2022

Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije zaradi prepovedi izvajanja in oglaševanja dejavnosti Mitje Jereba <https://mitjajereb.si/> prosi člane Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo za podajo strokovnega mnenja z obrazložitvijo glede navedb o zdravljenju raka:

Na spletni strani oglašuje terapije – obolenja, ki jih zdravi. Na povezavi <https://mitjajereb.si/terapije/rakova-obolenja/> ima navedeno: *“Odstranjujemo vse vrste in tipe rakavih obolenj z mislijo in občutkom. V osnovi pripravimo telo do maksimalne čistosti, torej odstranimo vse kovine, dvignemo kisik, zvišamo PH in tako odstranimo vzroke bolezni. Glavni vzrok tovrstne bolezni je fermentacija sladkorja v celici. Pri odstranitvi tumorjev uporabimo tudi naravne alternativne dodatke, kot so na primer Brahmi zeolit (bacopa monnieri), jod in ostali minerali. Včasih so tumorji ali tvorbe odstranjeni v le nekaj trenutkih.»*

Mnenje glede navedb Mitje Jereba so podali naslednji člani:

B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevnar in B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo menijo, da opisane metode, ki jih oglašuje Mitja Jereb na svoji spletni strani <https://mitjajereb.si/> nimajo nobene dokazane znanstvene podlage, so pa potencialno zelo škodljive, ker lahko zaradi izvajanja omenjenih postopkov pride do zamude začetka zdravljenja raka, ko je ta še ozdravljiv. Poleg prepovedi oglaševanja bi bilo tovrstne strokovnjake potrebno tudi ustrezno kaznovati, saj zlorablajo nevednost in zaupanje bolnikov v stiski, ki so še posebej dovzetni za razne hitre in oglaševano zelo učinkovite načine zdravljenja raka.

Zapisa: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 5. 9. 2022

**Zapisnik 6. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z
dne 2. 9. 2022**

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

**1. SMERNICE ZA ZDRAVLJENJE BOLNIKOV Z RAKOM POŽIRALNIKA IN
EZOFAGOGASTRIČNEGA STIKA (EGS)**

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič in B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo Smernice za zdravljenje bolnikov z rakom požiralnika in ezofagogastričnega stika (EGS).

Zapisala: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Razširjen strokovni kolegij za onkologijo

Datum: 4. 10. 2022

Zapisnik 7. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z dne 3. 10. 2022

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

- 1. prenovljena Priporočila za obravnavo bolnic z rakom jajčnikov, jajcevodov in s primarnim peritonealnim seroznim rakom v Sloveniji**

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevnar in B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja za onkologijo soglasno potrdijo prenovljena *Priporočila za obravnavo bolnic z rakom jajčnikov, jajcevodov in s primarnim peritonealnim seroznim rakom v Sloveniji.*

Zapisala: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 20. 10. 2022

**Zapisnik 8. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z
dne 19. 10. 2022**

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bil s strani MZ v pregled in podajo mnenja poslan poziv k pripravi predloga popravka šifranta Vrst Zdravstvenih storitev (VZS)

Mnenje so podali: B. Jezeršek Novakovič, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevar in B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja za onkologijo se strinjajo, da VZS-ji ostanejo enaki kot doslej. Priznani VZS-ji za Onkološki inštitut so prvi, kontrolni in konzilijarni pregled. To so tudi vstopna mesta bolnikov za nadaljnjo obravnavo (diagnostiko, zdravljenje,...).

Člani RSK za onkologijo soglašajo, da se zapisnik v celoti objavi na spletni strani MZ.

Zapisala: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 8. 11. 2022

Zapisnik 9. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z dne 7. 11. 2022

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bil dne 19. 10. 2022 s strani MZ poslan poziv k pripravi strategije razvoja (smernic) glede izvajanja storitev nuklearne medicine, onkološke diagnostike in zdravljenja ter določitve pogojev za nabavo novih naprav PET, PET/CT in Gama kamer.

Člani RSK-ja za onkologijo so podali sledeče strokovno mnenje:

po mednarodnih priporočilih glede števila PET CT naprav na milijon prebivalcev, je Slovenija na dnu lestvice. Ob tem beležimo nedopustno čakalno dobo na PET CT storitve v vseh treh centrih, kjer se le-te izvajajo (UKC LJ, UKC MB in OIL) in to navkljub temu, da vsi trije centri izvajajo tudi posebni program - dodatne preiskave izven rednega delovnega časa. Potrebe po sodobni diagnostiki, kar PET CT preiskave so, ob sodobnem onkološkem zdravljenju rastejo in bodo še v naprej. Poleg tega se PET CT uporablja tudi za sodobno radioterapevtsko načrtovanje obsevanja (za zdravljenje), kar se že izvaja na OIL, pričanja pa se tudi v drugem radioterapevtskem centru, UKC MB.

Glede na trend vse večjih potreb po PET CT storitvah menimo, da je v Sloveniji nujno:

1. **Povečati število PET CT naprav:** zaradi racionalne izkoriščenosti najprej v obstoječih treh centrih (UKC LJ, UKC MB in OIL) na vsaj dve napravi na center, kar bi zadostilo le trenutnim potrebam. Kasneje bo verjetno potrebna širitev z dodatnimi PET CT napravami tudi v druge bolnišnice.
2. **Omogočiti lastno proizvodnjo radiofarmakov (PET CT center ali ciklotron):** trenutno smo vezani na tujega dobavitelja, ki nam dostavlja radiofarmake iz Avstrije ali Italije. To je logistično dokaj zahtevno in nemalokdaj nepredvidljivo, predvsem pa cenovno neugodno ali vsaj nestabilno (pred kratkim precejšen dvig cen). Lasten ciklotron bi nam olajšal logistične težave, omogočil nadaljnji razvoj nuklearno medicinske stroke s proizvodnjo drugih, novih kratkoživečih izotopov. Predvsem pa bi nam omogočil neodvisnost od zunanjih dobaviteljev in težav povezanih z njimi. Njegova lokacija je smiselna v centru Slovenije zaradi lažje distribucije do ostalih PET CT naprav (za enkrat le do UKC MB, kasneje še do morebitnih ostalih centrov po Sloveniji). Navedena lokacija v UKC LJ - DTS jug je primerna, vendar predlagamo, da je organizacijsko popolnoma ločena od UKC LJ oz. je samostojna enota s svojim kadrom, ki bo za vse tri trenutne centre dobavljala radiofarmake po enotni ceni.
3. **Ustrezna kadrovska okrepitev ob dodatnih PET CT napravah in za PET CT center (ciklotron)**

Predloge so podali: B. Jezeršek Novakovič, I. Oblak, V. Velenik, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevar, I. Takač in B. Zakotnik.

Člani RSK za onkologijo soglašajo, da se zapisnik v celoti objavi na spletni strani MZ.

Zapisała: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Razširjen strokovni kolegij za onkologijo

Datum: 22. 11. 2022

**Zapisnik 10. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z
dne 21. 11. 2022**

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

1. posodobljena Priporočila za obravnavo bolnikov s pljučnim rakom

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, J. Žgajnar, N. Bešič, M. Hočevnar in B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja za onkologijo soglasno potrdijo posodobljena *Priporočila za obravnavo bolnikov s pljučnim rakom*.

Člani RSK za onkologijo soglašajo, da se zapisnik v celoti objavi na spletni strani MZ.

Zapisała: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 13. 12. 2022

Zapisnik 11. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z dne 9. 12. 2022

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

1. **Priporočila za sledenje poznih posledic ozdravljenih raka v otroštvu, adolescenci in mladi odrasli dobi**

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Takač, V. Velenik, I. Oblak, N. Bešič, B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Priporočila za sledenje poznih posledic ozdravljenih raka v otroštvu, adolescenci in mladi odrasli dobi.*

Člani RSK za onkologijo soglašajo, da se zapisnik v celoti objavi na spletni strani MZ.

Zapisala: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.



Datum: 19. 12. 2022

**Zapisnik 12. korespondenčne seje Razširjenega strokovnega kolegija za onkologijo z
dne 16. 12. 2022**

Članom Razširjenega strokovnega kolegija (RSK) za onkologijo je bilo v pregled in podajo mnenja poslano naslednje gradivo:

1. Program daljših izobraževanj v letu 2022,
2. Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022,
3. Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.

Odgovorili so: B. Jezeršek Novakovič, I. Oblak, V. Velenik, J. Žgajnar, M. Hočevar, I. Takač in B. Zakotnik.

SKLEP RSK - ja:

1. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Program daljših izobraževanj v letu 2022.*
2. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Program usposabljanja za posebna znanja na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.*
3. Člani RSK-ja za onkologijo potrdijo *Program kliničnih študij na Onkološkem inštitutu Ljubljana v letu 2022.*

Člani RSK za onkologijo soglašajo, da se zapisnik v celoti objavi na spletni strani MZ.

Zapisala: Anja Smolič



Predsednica RSK za onkologijo
prof. dr. Barbara Jezeršek Novakovič, dr. med.