

Meno, priezvisko, titul: EVA TAKÁČSOVÁ, MUDr., PhD.
Korešpondenčná adresa: [REDACTED]
Telefón: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Univerzita Komenského v Bratislave Lekárska fakulta	
Došlo:	11-10-2024
č. so:	3553
prílohy:	vytvára:

Univerzita Komenského v Bratislave
Lekárska fakulta
Personálne oddelenie LF UK
JUDr. Žaneta Krasulová
Špitálska 24
813 72 Bratislava

V Bratislave, dňa: 10.10.24

Prihláška do výberového konania

Na základe zverejneného oznámenia o vyhlásení výberového konania sa týmto prihlasujem do výberového konania na obsadenie nasledovného pracovného, prípadne funkčného miesta:

Pracovné miesto/ funkčné miesto: ODBORNÝ ASISTENT
Rozsah úväzku: 0,5
Pracovisko: KLINIKA NUKLEÁRNEJ MEDICÍNY

[REDACTED]
vlastnoručný podpis uchádzača

Curriculum Vitae

Meno: Eva Takáčsová

Tituly: MUDr., PhD.

Súčasná pozícia (inštitúcia):

primárka posteľového oddelenia Kliniky nukleárnej medicíny Onkologického Ústavu sv. Alžbety, s.r.o., Heydukova 10, 812 50 Bratislava od roku 2009

Profesijné kvalifikácie:

		Rok skončenia
Pregraduálna 1990 - 1996 MUDr.	Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava	05/1996
Postgraduálne	Slovenská zdravotnícka Univerzita, Bratislava Atestácia v odbore: Vnútorné lekárstvo Atestácia v odbore: Nukleárna medicína	04/2004 05/2007
2010 – 2016 PhD.	Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava	03/2017
2019 – 2020	Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava Atestácia v odbore: Zdravotnícky manažment a financovanie	06/2020

Profesijné pozície a pedagogická prax:

	Dátum/Rok
Klinika nukleárnej medicíny - diagnostické/posteľové odd., Onkologický Ústav sv. Alžbety, s.r.o., Heydukova 10, Bratislava, pozícia lekár a od r. 2009 primár	01/2003 - doteraz
I. Interná klinika, Univerzitná Nemocnica Bratislava a. L. Déreza, Limbová 5, pozícia sekundárny lekár	01/2002 - 12/2002
Rádioimunoanalytické odd., Onkologický Ústav sv. Alžbety, s.r.o., Heydukova 10, Bratislava, pozícia sekundárny lekár	09/1999 - 12/2001
Pedagogická prax - pregraduálna, postgraduálna výučba, vedenie diplomantov, Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava	2009 - 2019 a od 2/2024

Zahraničné certifikáty, publikácie/abstrakty v SCOPUS časopisoch, výskumné štúdie:

	Dátum/Rok
ICH GOOD CLINICAL PRACTISE E6 (R2)	16.01.2021
Marburg Summer School of Thyroid Cancer Management, Marburg, Nemecko	17.-21.7.2017
International Bone Mets Preceptorship, Lisabon, Portugalsko	26.-27.1.2017
IAEA - Regional Training Course on Management of Thyroid and Parathyroid Diseases, Limassol, Cyprus	9.-13.11.2015
New Insights into the Management of Differentiated Thyroid Cancer, Atény, Grécko	8.-9.2.2013
European School of Nuclear Medicine 50 th Seminar, Budapest, Maďarsko	4.-5.5.2012
European School of Nuclear Medicine 44 th Seminar, Budapest, Maďarsko	18.-19.9.2009
European School of Nuclear Medicine 38 th Seminar, Bratislava, Slovensko	14.-16.9.2007
European School of Nuclear Medicine 32 th Seminar, Bratislava, Slovensko	23.-25.9.2005

	Dátum/Rok
Takácsová E, Pročka V. The impact of newer imaging methods of nuclear medicine in management of patients with thyroid cancer. <i>Lekársky Obzor</i> . 2014; 63(6):230-233.	2014
Takacsova E, Kralik R, Waczuliková I, Zavodná K, Kausitz J. A different prognostic value of <i>BRAF V600E</i> mutation positivity in various age groups of patients with papillary thyroid cancer. <i>Neoplasma</i> . 2017;64(1):156-164. Citované: 19x	2017
Králik R, Grigerová M, Takácsová E, Waczulíková I, Durdík Š. Diagnostic ipsilateral neck dissection may reduce undertreatment of initially low-risk papillary thyroid cancer. <i>Neoplasma</i> . 2021 Mar;68(2):447-453. Citované: 3x	2021
Grigerova M, Kasko M, Mojtova E, Takacsova E, Kralik J, Waczulikova I, Podoba J. Influence of autoimmune thyroiditis in the prognosis of papillary thyroid carcinoma. <i>Bratisl Lek Listy</i> . 2022;123(12):885-890. Citované: 5x	2022
Králik R, Grigerová M, Takácsová E, Arciniegas M, Sabol M, Rekeň V, Nemergut Š, Gocký L, Šintál D, Podoba J, Durdík Š. The role of intraoperative frozen section of central neck lymph nodes in the management of patients preoperatively diagnosed with low- risk differentiated cancer <i>Perspectives in Surgery</i> . 2022;101(10):494-498	2022
Králik R, Takácsová E, Grigerová M, Waczuliková I, Arciniegas Rodrigues LM, Sabol M, Durdík Š. The importance of sentinel lymph node intraoperative frozen analysis for indication of lateral neck dissection in patients with medullary thyroid cancer. <i>Neoplasma</i> . 2024;71(4):387-391.	2024

Takacsova E, Kralik R, Kausitz J. Effectiveness of total remnant ablation with single therapeutic dose of radioiodine in patients with thyroid cancer after initial therapy. <i>European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging</i> , 2015, 42 (Suppl 1), S:733	2015
Takacsova E, Kralik R, Kausitz J. Serum thyroglobulin as a prognostic marker before radioiodine ablation in patients with differentiated thyroid cancer. <i>European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging</i> , 2014, 41 (Suppl 2), S:542	2014
Takacsova E. The prognostic value of BRAF mutation and lymph node metastases in patients with papillary thyroid cancer. <i>European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging</i> , 2013, 40 (Suppl 2), S:189	2013
Takácsová E, Pročka V, Králik R, Závodná K.. The prognostic value of BRAF mutation and lymph node metastases in patients with papillary thyroid cancer. <i>Langenbeck's Archives of Surgery</i> , 2013, 398(5):780	2013
Králik R, Šiška D, Grigerová M, Takácsová E, Malina J, Chvalný P, Dyttert D, Donát R. Surgical management of small papillary thyroid cancer. <i>Langenbeck's Archives of Surgery</i> , 2013, 398(5):7	2013

Výskumné štúdie: subinvestigátor v medzinárodnej štúdií PSMAfore	2021-2023

Podpis

EVA TAKACSOVA

Dátum: 14.10.2024

- XXX01 TAKÁCSOVÁ, Eva - KRÁLIK, Róbert - WACZULÍKOVÁ, Iveta - ZÁVODNÁ, Katarína - KAUSITZ, Juraj (1946-). A different prognostic value of BRAF V600E mutation positivity in various age groups of patients with papillary thyroid cancer. In *Neoplasma : journal of experimental and clinical oncology*. - Bratislava : AEPRESS, 2017. ISSN 0028-2685, 2017, vol. 64, no. 1, s. 156-164.
- XXX02 TAKÁCSOVÁ, Eva - PERHÁČOVÁ, S. - KOVÁČOVÁ, Soňa. Akumulácia 131I a 18FDG v metastatických ložiskách u pacientov s karcinómom štítnej žľazy - kazuistiky. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : SAMEDI, 2014. ISSN 1335-8359, 2014, roč. 14, č. S [kongr.], s. 29-30.
- XXX03 TAKÁCSOVÁ, Eva - BARTOVIC, Marek - NÉMETH, Peter - WACZULÍKOVÁ, Iveta. Celkové prežívanie pacientov s kastročne rezistentným karcinómom prostaty s osteoblastickými kostnými metastázami liečených Ra-223-dichloridom. In *Klinická urológia : postgraduálny vedecký lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2022. ISSN 1336-7579, 2022, roč. 18, č. 1, s. 5 a 7-10.
- XXX04 KRÁLIK, Róbert - GRIGEROVÁ, Marianna - TAKÁCSOVÁ, Eva - WACZULÍKOVÁ, Iveta - DURDÍK, Štefan. Diagnostic ipsilateral central neck dissection may reduce undertreatment of initially low-risk papillary thyroid cancer. In *Neoplasma : journal of experimental and clinical oncology*. - Bratislava : AEPRESS, 2021. ISSN 0028-2685, 2021, vol. 68, no. 2, s. 447-453.
- XXX05 PODOBA, Ján - TREJBALOVÁ, Ľudmila - BERNASOVSKÁ, Gabriela - TAKÁCSOVÁ, Eva - HRUŠOVSKÝ, Štefan (1954-) - KOVÁČ, Gustáv (1947-) - BLAŽÍČEK, Pavol (1942-) - BELAN, Vít'azoslav - BUJDÁK, Peter - PAUER, Michal. Ektopický ACTH syndróm ako raritná manifestácia feochromocytómu. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : Solen. ISSN 1335-8359, 2003, roč. 3, č. 5, s. 316-319.
- XXX06 KRÁLIK, Róbert - TAKÁCSOVÁ, Eva - WACZULÍKOVÁ, Iveta - SABOL, Martin - REKEŇ, Viktor - DYTERT, Daniel - DURDÍK, Štefan. Faktory súvisiace s rizikom perzistujúcej choroby u pacientov s papilárnym mikrokarcinómom štítnej žľazy - je tu možnosť podliečenia? In *Zdravotníctvo a sociálna práca : medzinárodný vedecký časopis Vysokej školy zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, n.o., v Bratislave a Fakulty zdravotníctva a sociálnej práce Trnavskej univerzity v Trnave*. - Bratislava ; Plzeň : SAMOSATO spol. s.r.o. : Maurea, s. r. o., 2017. ISSN 1336-9326 (print), 2017, vol. 12, č. 4, 1 elektronický optický disk, Casopis ZaSP-4-Supplementum-2017-Conference abstracts-corrected_CZ.pdf, s. 154-156.
- XXX07 MAKAIOVÁ, Izabela - ARPÁŠOVÁ, D. - BALOGOVÁ, Soňa - ČUPERKOVÁ, Jarmila - KALISKÁ, Lucia - KAUSITZ, Juraj (1946-) - KOVÁČOVÁ, Soňa - LACKO, Anton - LEŠKO, Jozef - LEPEJ, Ján - NINČÁKOVÁ, Danica - NIŽŇANSKÁ, V. - POVINEC, Pavol - REŽŇÁK, Ivan - SPIŠIAKOVÁ, Dana - ŠTEVÍK, Martin - TAKÁCSOVÁ, Eva - TOMIŠKOVÁ, Zuzana - VESELÝ, Jaroslav - VINARČÍKOVÁ MIKŠÍKOVÁ, Iveta - VEREBOVÁ, Marika - VONDRÁK, Vladimír - WEISSENSTEINER, Jaroslav -

ZRUBCOVÁ, Oľga. História slovenskej nukleárnej medicíny. In *Nukleární medicína : molekulární výzkum, diagnostika a terapie*. - Praha : Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně, 2016. ISSN 1805-1146, 2016, roč. 5, č. 3.

- XXX08 GRIGEROVÁ, Marianna - KAŠKO, Martin - MOJTOVÁ, Emília - TAKÁCSOVÁ, Eva - KRÁLIK, Róbert - WACZULÍKOVÁ, Iveta - PODOBA, Ján. Influence of autoimmune thyroiditis on the prognosis of papillary thyroid carcinoma. In *Bratislavské lekárske listy : international journal for biomedical sciences and clinical medicine*. - Bratislava : AEPRESS, 2022. ISSN 0006-9248, 2022, vol. 123, no. 12, s. 885-890.
- XXX09 GRIGEROVÁ, Marianna - KRÁLIK, Róbert - GRIGER, Martin - MOJTOVÁ, Emília - TAKÁCSOVÁ, Eva - PODOBA, Ján. Kľúčové postavenie ultrasonografického vyšetrenia krku v modernom manažmente pacientov s nádormi štítnej žľazy. In *Česká radiologie*. - Praha : Galén, 2021. ISSN 1210-7883, 2021, roč. 75, č. 1, s. 84-93.
- XXX10 TAKÁCSOVÁ, Eva - BARTOVIC, Marek - PERHÁČOVÁ, S. - KAUSITZ, Juraj (1946-). Liečba benígnych ochorení štítnej žľazy z pohľadu nukleárnej medicíny. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2020. ISSN 1335-8359, 2020, roč. 20, č. 10, s. 444.
- XXX11 TAKÁCSOVÁ, Eva - KANTOVÁ, Žaneta. Liečba kastrochémne rezistentného karcinómu prostaty z pohľadu nukleárnej medicíny. In *Onkológia*. - Bratislava : SOLEN, 2024. ISSN 1336-8176, 2024, roč. 19, č. 1, s. 40-44.
- XXX12 TÓTHOVÁ, Viera - DUBINSKÝ, Pavol - KLIMENT, Ján (1946-) - REŽŇÁK, Ivan - TAKÁCSOVÁ, Eva - VINARČÍKOVÁ MIKŠÍKOVÁ, Iveta. Liečba metastatického karcinómu prostaty rezistentného na kastrochém na kastrochém rádiom-223. In *Acta chemotherapeutica : časopis Slovenskej chemoterapeutickej spoločnosti*. - Bratislava : Slovenská lekárska spoločnosť, 2017. ISSN 1335-0579, 2017, roč. 26, č. 1-2, s. 99-112.
- XXX13 TAKÁCSOVÁ, Eva - KRÁLIK, Róbert - SKRÁŠKOVÁ, Soňa. Liečiť nízko rizikové karcinómy štítnej žľazy, vrátane multifokálnych mikrokarcinómov rádioaktívnym jódom? In *Nukleární medicína : molekulární výzkum, diagnostika a terapie*. - Praha : Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně, 2016. ISSN 1805-1146, 2016, roč. 5, č. 3.
- XXX14 TAKÁCSOVÁ, Eva. Lutécium-177-PSMA v liečbe metastatického karcinómu prostaty. In *Onkológia*. - Bratislava : SOLEN, 2022. ISSN 1336-8176, 2022, roč. 17, č. 4, s. 231-234.
- XXX15 TAKÁCSOVÁ, Eva - BARTOVIC, Marek - KRÁLIK, Róbert - GRIGEROVÁ, Marianna - PODOBA, Ján. Manažment pacientov s benígnym ochorením štítnej žľazy liečených rádioaktívnym jódom. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2022. ISSN 1335-8359, 2022, roč. 22, č. 9, s. 400.

- XXX16 KRÁLIK, Róbert - REKEŇ, Viktor - TAKÁCSOVÁ, Eva - PODOBA, Ján - MOJTOVÁ, Emília - SORKOVSKÁ, Dagmar - SABOL, Martin - DURDÍK, Štefan. Manažment rýchlo rastúcich tumorov - karcinómov ŠŽ. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2016. ISSN 1335-8359, 2016, roč. 16, č. 7-8, s. 321.
- XXX17 KRÁLIK, Róbert - GRIGEROVÁ, Marianna - TAKÁCSOVÁ, Eva - ARCINIEGAS RODRIGUES, Luis Miguel - GOCKÝ, Lukáš - SABOL, Martin - DURDÍK, Štefan. Medulárny karcinóm štítnej žľazy v chirurgickej praxi, význam včasnej detekcie metastáz v lymfatických uzlinách laterálneho krčného kompartmentu. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2022. ISSN 1335-8359, 2022, roč. 22, č. 9, s. 396.
- XXX18 TAKÁCSOVÁ, Eva - ZÁVODNÁ, Katarína - PROČKA, Vladimír. Mutácia v géne BRAF ako prognostický marker u pacientov s papilárnym karcinómom štítnej žľazy. In *Nukleární medicína : molekulární výzkum, diagnostika a terapie*. - Praha : Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně, 2012. ISSN 1805-1146, 2012, roč. 1, č. 3, s. 16.
- XXX19 KRÁLIK, Róbert - CHVALNÝ, Peter - MALINA, Ján - DYTERT, Daniel - TAKÁCSOVÁ, Eva. Naše prvé skúsenosti s detekciou sentinelovej LU pri [i.e. pri] diferencovanom karcinóme ŠŽ. In *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa : časopis pro postgraduální vzdělávání*. - Praha : TIGIS, 2013. ISSN 1211-9326, 2013, zv. 2: Roč. 16, č. 4 příl., s. 20-21.
- XXX20 PURA, Mikuláš - NIŽŇANSKÁ, V. - TAKÁCSOVÁ, Eva - VAŇUGA, Peter (1966-) - KALISKÁ, Lucia. Neštandardná liečba neštandardnej hypertyreózy. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : SAMEDI, 2014. ISSN 1335-8359, 2014, roč. 14, č. S [kongr.], s. 32.
- XXX21 TAKÁCSOVÁ, Eva - KRÁLIK, Gabriel - MOJTOVÁ, Emília - PODOBA, Ján. Nové indikačné kritériá na liečbu rádioaktívnym jódom podľa revidovaných odporúčaní Americkej tyreologickej asociácie. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2016. ISSN 1335-8359, 2016, roč. 16, č. 7-8, s. 320.
- XXX22 PODOBA, Ján - GRIGEROVÁ, Marianna - MOJTOVÁ, Emília - KRÁLIK, Róbert - TAKÁCSOVÁ, Eva. Nové postupy v liečbe nízkorizikového diferencovaného karcinómu štítnej žľazy a slovenské reflexie. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2020. ISSN 1335-8359, 2020, roč. 20, č. 2, s. 67-72.
- XXX23 TAKÁCSOVÁ, Eva - PROČKA, Vladimír. Prínos novších zobrazovacích metód nukleárnej medicíny pri manažmente pacientov s karcinómom štítnej žľazy. In *Lekársky obzor : odborný časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave*. - Bratislava : HERBA, 2014. ISSN 0457-4214, 2014, roč. 63, č. 6, s. 230-233.

- XXX24 KRÁLIK, Róbert - GRIGEROVÁ, Marianna - TAKÁCSOVÁ, Eva - ARCINIEGAS RODRIGUES, Luis Miguel - SABOL, Martin - REKĚŇ, Viktor - NEMERGUT, Štefan - GOCKÝ, Lukáš - ŠINTÁL, Daniel - PODOBA, Ján - DURDÍK, Štefan. Prínos peroperačného histologického vyšetrenia lymfatických uzlín centrálného kompartmentu v manažmente nízkorizikového diferencovaného karcinómu štítnej žľazy. In *Rozhledy v chirurgii : odborný časopis České chirurgické společnosti*. - Praha ; Praha : Česká lékařská společnost J. Ev. Purkyně : Chirurgie-Servis, 2022. ISSN 0035-9351, 2022, roč. 101, č. 10, s. 494-498.
- XXX25 TAKÁCSOVÁ, Eva - BARTOVIC, Marek - KOVÁČOVÁ, Soňa - KAUSITZ, Juraj (1946-). Prvé výsledky liečby 223Ra v Bratislave u pacientov s algickými kostnými metastázami pri kastroch rezistentnom karcinóme prostaty. In *Nukleární medicína : molekulární výzkum, diagnostika a terapie*. - Praha : Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně, 2017. ISSN 1805-1146, 2017, roč. 6, č. 3.
- XXX26 TÓTHOVÁ, Viera - DUBINSKÝ, Pavol - KLIMENT, Ján (1946-) - REŽŇÁK, Ivan - TAKÁCSOVÁ, Eva - VINARČÍKOVÁ MIKŠÍKOVÁ, Iveta. Rádium-223 u pacientov s metastatickým karcinómom prostaty rezistentným na kastrociu: odporúčania a skúsenosti s liečbou na Slovensku. In *Klinická urológia : postgraduálny vedecký lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2017. ISSN 1336-7579, 2017, roč. 13, č. 3, s. 113 a 115-120.
- XXX27 KRÁLIK, Róbert - GRIGEROVÁ, Marianna - TAKÁCSOVÁ, Eva - SABOL, Martin - ARCINIEGAS RODRIGUES, Luis Miguel - MOJTOVÁ, Emília - PODOBA, Ján - DURDÍK, Štefan. Rizikový diferencovaný karcinóm štítnej žľazy - chirurgické, diagnostické a terapeutické úskalía. In *Slovenská chirurgia : časopis Slovenskej chirurgickej spoločnosti*. - Bratislava : SOLEN, 2020. ISSN 1336-5975, 2020, roč. 17, č. 4, s. 112-114.
- XXX28 KRÁLIK, Róbert - GRIGEROVÁ, Marianna - TAKÁCSOVÁ, Eva - SABOL, Martin - ARCINIEGAS RODRIGUES, Luis Miguel - MOJTOVÁ, Emília - DURDÍK, Štefan - PODOBA, Ján. Rizikový diferencovaný karcinóm štítnej žľazy – výzva pre akurátnu diagnostiku a liečbu. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : A-medi management, 2020. ISSN 1335-8359, 2020, roč. 20, č. 10, s. 445-446.
- XXX29 PODOBA, Ján - KRÁLIK, Róbert - BOROVIČOVÁ, Františka - TAKÁCSOVÁ, Eva - WEISMANOVÁ, Eva - GALBAVÝ, Štefan (1946-) - BOLJEŠÍKOVÁ, Elena - SORKOVSKÁ, Dagmar - HNILICA, Peter (1935-) - STRAKA, Vladimír - KAUSITZ, Juraj (1946-). Štandardné postupy v manažmente karcinómu štítnej žľazy v Onkologickom ústave sv. Alžbety v Bratislave. In *Onkológia*. - Bratislava : SOLEN, 2008. ISSN 1336-8176, 2008, roč. 3, č. 3, s. 152-154 a 156-163.
- XXX30 TAKÁCSOVÁ, Eva - KOVÁČOVÁ, Soňa - KAUSITZ, Juraj (1946-) - PROČKA, Vladimír. Využívanie SPECT/CT a PET s 18-FDG/CT/MRI pri detekcii metastáz karcinómu štítnej žľazy - kazuistiky. In *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa : časopis pro postgraduální vzdělávání*. - Praha : TIGIS, 2012. ISSN 1211-9326, 2012, roč. 15, č. 3 příloha, s. 28-29.

- XXX31 KRÁLIK, Róbert - SABOL, Martin - MALINA, Ján - REKEŇ, Viktor - TAKÁCSOVÁ, Eva - GRIGEROVÁ, Marianna - WACZULÍKOVÁ, Iveta. Význam detekcie sentinelovej LU pre klinickú prax. In *Interná medicína : recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis*. - Bratislava : SAMEDI, 2014. ISSN 1335-8359, 2014, roč. 14, č. S [kongr.], s. 14.
- XXX32 PODOBA, Ján - KAJO, Karol - KAUSITZ, Juraj (1946-) - KRÁLIK, Róbert - LUKAČOVIČOVÁ-KOLARČÍKOVÁ, M. - ONDRUŠOVÁ, Martina - TAKÁCSOVÁ, Eva. Zhubné nádory štítnej žľazy. In KAUSITZ, Juraj (1946-) - ONDRUŠ, Dalibor (1953-). *Špeciálna onkológia*. - Bratislava : SOLEN medical education, 2020. ISBN 978-80-89858-18-7, s. 554-593.

MEDLINE

1: Kralik R, Takacsova E, Waczulikova I, Arciniegas M, Sabol M, Durdik S, Grigerova M.

The importance of sentinel lymph node intraoperative frozen analysis for indication of lateral neck dissection in patients with medullary thyroid cancer.

Neoplasma. 2024 Aug;71(4):387-391. doi: 10.4149/neo_2024_240521N228.

PMID: 39267540.

2: Grigerova M, Kasko M, Mojtova E, Takacsova E, Kralik R, Waczulikova I, Podoba J.

Influence of autoimmune thyroiditis on the prognosis of papillary thyroid carcinoma.

Bratisl Lek Listy. 2022;123(12):885-890. doi: 10.4149/BLL_2022_141.

PMID: 36342875.

3: Králik R, Grigerová M, Takácsová E, Waczulíková I, Durdík Š.

Diagnostic ipsilateral central neck dissection may reduce undertreatment of initially low-risk papillary thyroid cancer.

Neoplasma. 2021 Mar;68(2):447-453. doi: 10.4149/neo_2020_200825N910.

Epub 2020 Nov 25. PMID: 33231087.

SCOPUS

Kralik, R., Takacsova, E., Waczulikova, I., Arciniegas, M., Sabol, M., Durdik, S., Grigerova, M.

The importance of sentinel lymph node intraoperative frozen analysis for indication of lateral neck dissection in patients with medullary thyroid cancer

(2024) Neoplasma, 71 (4), pp. 387-391.

Králik, R., Grigerová, M., Takácsová, E., Arciniegas, M., Sabol, M., Rekeň, V., Nemergut, Š., Gocký, L., Šintál, D., Podoba, J., Durdík, Š.

Prínos peroperačného histologického vyšetrenia lymfatických uzlín centrálneho kompartmentu v manažmente nízkorizikového diferencovaného karcinómu štítnej žľazy [The role of intraoperative frozen section of central neck lymph nodes in the management of patients preoperatively diagnosed with low-risk differentiated cancer]

(2022) Rozhledy v chirurgii : mesicnik Ceskoslovenske chirurgicke spolocnosti, 101 (10), pp. 494-498.

Grigerova, M., Kasko, M., Mojtova, E., Takacsova, E., Kralik, R., Waczulikova, I., Podoba, J.

Influence of autoimmune thyroiditis on the prognosis of papillary thyroid carcinoma

(2022) Bratislava Medical Journal, 123 (12), pp. 885-890.

Grigerová, M., Králik, R., Griger, M., Mojtovej, E., Takácsová, E., Podoba, J.

Key role of neck ultrasonography in the modern management of thyroid cancer [Kľúčové postavenie ultrasonografického vyšetrenia krku v modernom manažmente pacientov s nádormi štítnej žľazy]

(2021) Ceska Radiologie, 75 (1), pp. 84-93.

Králik, R., Grigerová, M., Takácsová, E., Waczulíková, I., Durdík, Š.

Diagnostic ipsilateral central neck dissection may reduce undertreatment of initially low-risk papillary thyroid cancer

(2021) Neoplasma, 68 (2), pp. 447-453.

Takacsova, E., Kralik, R., Waczulikova, I., Zavodna, K., Kausitz, J.
A different prognostic value of BRAFV600E mutation positivity in various age groups of patients with papillary thyroid cancer
(2017) Neoplasma, 64 (1), pp. 156-164.

Takáčsová, E., Pročka, V.
The impact of newer imaging methods of nuclear medicine in management of patients with thyroid cancer [Prínos novších zobrazovacích metód nukleárnej medicíny pri manažmente pacientov s karcinómom štítnej žľazy]
(2014) Lekarsky Obzor, 63 (6), pp. 230-233.

WEB OF SCIENCE

Record 1 of 8

Title: Influence of autoimmune thyroiditis on the prognosis of papillary thyroid carcinoma

Author(s): Grigerova, M (Grigerova, Marianna); Kasko, M (Kasko, Martin); Mojtova, E (Mojtova, Emilia); Takacsova, E (Takacsova, Eva); Kralik, R (Kralik, Robert); Waczulikova, I (Waczulikova, Iveta); Podoba, J (Podoba, Jan)

Source: BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY Volume: 123 Issue: 12 Pages: 885-890 DOI: 10.4149/BLL_2022_141 Published Date: 2022

Record 2 of 8

Title: Diagnostic ipsilateral central neck dissection may reduce undertreatment of initially low-risk papillary thyroid cancer

Author(s): Králik, R (Kralik, Robert); Grigerová, M (Grigerova, Marianna); Takáčsová, E (Takacsova, Eva); Waczulíková, I (Waczulikova, Iveta); Durdík, S (Durdik, Stefan)

Source: NEOPLASMA Volume: 68 Issue: 2 Pages: 447-453 DOI: 10.4149/neo_2020_200825N910 Published Date: 2021

Record 3 of 8

Title: Usefulness of radioiodine therapy in low risk patients with papillary thyroid cancer

Author(s): Takacsova, E (Takacsova, E.); Bartovic, M (Bartovic, M.); Kralik, R (Kralik, R.)

Source: EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING Meeting Abstract: EP-0831 Volume: 44 Pages: S785-S785 Published Date: 2017 OCT Supplement: 2

Record 4 of 8

Title: A different prognostic value of *BRAF^{V600E}* mutation positivity in various age groups of patients with papillary thyroid cancer

Author(s): Takacsova, E (Takacsova, E.); Kralik, R (Kralik, R.); Waczulikova, I (Waczulikova, I.); Zavodna, K (Zavodna, K.); Kausitz, J (Kausitz, J.)

Source: NEOPLASMA Volume: 64 Issue: 1 Pages: 156-164 DOI: 10.4149/neo_2017_120 Published Date: 2017

Record 5 of 8

Title: Effectiveness of total remnant ablation with single therapeutic dose of radioiodine in patients with thyroid cancer after initial surgery

Author(s): Takacsova, E (Takacsova, E.); Králik, R (Kralik, R.); Kausitz, J (Kausitz, J.)
Source: EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING
Meeting Abstract: P820 Volume: 42 Pages: S733-S733 Published Date: 2015 OCT Supplement: 1
Conference Title: 28th Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM)
Conference Date: OCT 10-14, 2015
Conference Location: Hamburg, GERMANY

Record 6 of 8

Title: Serum thyroglobulin as a prognostic marker before radioiodine ablation in patients with differentiated thyroid cancer
Author(s): Takacsova, E (Takacsova, E.); Králik, R (Kralik, R.); Kausitz, J (Kausitz, J.)
Source: EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING
Meeting Abstract: P639 Volume: 41 Pages: S542-S542 Published Date: 2014 OCT Supplement: 2
Conference Title: Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM)
Conference Date: OCT 18-22, 2014
Conference Location: Gothenburg, SWEDEN

Record 7 of 8

Title: The prognostic value of BRAF mutation and lymph node metastases in patients with papillary thyroid cancer
Author(s): Takacsova, E (Takacsova, E.)
Source: EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING
Volume: 40 Pages: S277-S277 Published Date: 2013 OCT Supplement: 2
Conference Title: Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM)
Conference Date: OCT 19-23, 2013
Conference Location: Lyon, FRANCE

Record 8 of 8

Title: Nuclear retinoid receptor and retinoid X receptor subtypes distribution in human thyroid carcinomas
Author(s): Brtko, J (Brtko, Julius); Macejova, D (Macejova, Dana); Ondkova, S (Ondkova, Slavomira); Galbavy, S (Galbavy, Stefan); Podoba, J (Podoba, Jan); Takacsova, E (Takacsova, Eva); Kausitz, J (Kausitz, Juraj)
Source: ENDOCRINE JOURNAL Volume: 57 Pages: S455-S455 Published Date: 2010 MAR Supplement: 2