**Seznam nositelů Ceny předsednictva ČLS JEP za publikované práce (1991-2020)**

**Rok udělení 2020, publikace v roce 2019**

**Josef Marek, Michal Vrablík a kol.: Markova farmakoterapie vnitřních nemocí.**

Praha, Grada 2019. 5. zcela přeprac. a dopl. vyd.

**David Netuka a kol.: Adenomy hypofýzy: diagnostika a komplexní léčba.**

Praha, Maxdorf 2019.

**Ivana Štětkářová a kol.: Spinální neurologie.**

Praha, Maxdorf 2019. 488 s. ISBN 978-80-7345-626-9

**Tesař, A., Matěj, R., Kukal, J., Johanidesová, S., Rektorová, I., Vyhnálek, M., Keller, J., Eliášová, I., Parobková, E., Smetáková, M., Musová, Z., Rusina, R.**

**Clinical Variability in P102L Gerstmann-Sträussler-Scheinker Syndrome.**Annals of Neurology, 2019; 86 (5): 643-652.

**Rok udělení 2019, publikace v roce 2018**

Oldřich Eliška

Lymfologie. Teoretické základy a klinická praxe.

Praha, Galén 2018.

Hana Papežová et al.

Anorexie, bulimie a psychogenní přejídání. Interdisciplinární a transdiagnostický pohled.

Praha, Mladá fronta 2018.

Jarmila Heissigerová

Oftalmologie pro pregraduální i postgraduální přípravu.

Praha, Maxdorf 2018.

Petra Lišková et al.

Ectopic GRHL2 Expression Due to Non-coding Mutations Promotes Cell State Transition and Causes Posterior Polymorphous Corneal Dysthrophy 4.

The American Journal of Human Genetics, 2018, 102, 3, 447-459.

**Rok udělení 2018, publikace v roce 2017**

Debora Karetová, Miroslav Chochola et al.

Vaskulární medicína.

Praha, Maxdorf 2017.

Ctibor Povýšil a kol.

Patomorfologie chorob kostí a kloubů.

Praha, Grada 2017.

Vladimír Mixa, Pavel Heinige, Václav Vobruba

Dětská přednemocniční a urgentní péče.

Praha, Mladá fronta 2017.

Šárka Pospíšilová, Michael Doubek

soubor 9 článků na téma Studium genetických změn u hematoonkologických onemocnění a jejich význam pro stanovení prognózy a volbu terapiev mezinárodních impaktovaných časopisech

**Rok udělení 2017, publikace v roce 2016**

Jan Vojáček, Pavel Žáček, Jan Dominik et al.

Aortální nedomykavost.

Praha, Grada 2016.

Radek Kaiser a kol.

Chirurgie hlavových a periferních nervů s atlasem přístupů.

Praha, Grada 2016.

Martin Polák

Urgentní příjem. 2. dopl. vyd.

Praha, Mladá fronta 2016.

Tomas Smutny, Alice Nova, Marcela Drechslerová, Alejandro Carazo, Lucie Hyrsova, Zuzana Rania Hrušková, Jiří Kuneš, Milan Pour, Marcel Špulák, and Petr Pavek

2-(3-Methoxyphenyl)quinazoline Derivatives: A New Class of Direct Constitutive Androstane Receptor (CAR) Agonists.

[J. Med. Chem.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27145071) 2016 May 26; 59 (10): 4601-10

**Rok udělení 2016, publikace v roce 2015**

Ondřej Slabý et al.

Molekulární medicína.

Praha, Galén 2015.

Alois Martan, Jaromír Mašata, Kamil Švabík et al.

New surgical techniques and medical treatment in urogynecology: Treatment of stress urinary incontinence, pelvic floor defects, and overactive bladder in women.

Praha, Maxdorf 2015.

Pavel Němec, Veronika Löfflerová, Bohdan Kousal

Optická koherenční tomografie. Klinický atlas sítnicových patologií.

Praha, Mladá fronta 2015.

David Školoudík, Martin Kuliha, Tomáš Hrbáč, Tomáš Jonszta, Roman Herzig

Sonolysis in prevention of brain infarction during carotid endarterectomy and stenting (SONOBUSTER). A randomized controlled trial.

[Eur Heart J.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26417059) 2016 Oct 21; 37 (40): 3096-3102

**Rok udělení 2015, publikace v roce 2014**

Tomáš Fait, Michal Zikán, Jaromír Mašata

Moderní farmakoterapie v gynekologii a porodnictví.

Praha, Maxdorf 2014.

Hana Papežová a kol.

Naléhavé stavy v psychiatrii (Příručka pro ambulantní a nemocniční praxi).

Praha, Maxdorf 2014.

Aleksi Šedo, Rolf Mentlein

Glioma Cell Biology.

Berlin, Springer 2014.

Roman Prymula, Marianne Riise Bergsaker, Susanna Esposito, Leif Gothefors, Sorin Man, Nadezhda Snegova, Mária Štefkovičova, Vytautas Usonis, Jacek Wysocki, Martine Douha, Ventzislav Vassilev, Ouzama Nicholson, Bruce L Innis, Paul Willems

Protection against varicella with two doses of combined measles-mumps-rubella-varicella vaccine versus one dose of monovalent varicelly vaccine: a multicentre, obsever-blind, randomized, controlled trial.

[Lancet.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24485548) 2014 Apr 12; 383 (9925): 1313-24

**Rok udělení 2014, publikace v roce 2013**

Bohumil Seifert, Václav Beneš, Svatopluk Býma

Všeobecné praktické lékařství.

Praha, Galén 2013.

Jan Janota, Zbyněk Straňák

Neonatologie.

Praha, Mladá fronta 2013.

Tomáš Zima et al.

Laboratorní diagnostika.

Praha, Galén 2013.

**Rok udělení 2013, publikace v roce 2012**

Karel Pavelka, Jiří Vencovský, Pavel Horák, Ladislav Šenolt, Heřman Mann, Jan Štěpán a kol.

Revmatologie.

Praha, Maxdorf 2012.

Vít Petrů a kolektiv

Dětská alergologie.

Praha, Mladá fronta 2012.

Richard Rokyta, Miloslav Kršiak, Jiří Kozák a kol.

Bolest: monografie algeziologie. 2. vyd.

Praga, Tigis 2012.

**Rok udělení 2012, publikace v roce 2011**

Vítězslav Kolek, Viktor Kašák, Martina Vašáková a kol.

Pneumologie.

Praha, Maxdorf 2011.

Vojtěch Hainer a kol.

Základy klinické obezitologie. 2. přeprac. dopl. vyd.

Praha, Grada 2011.

Georg Herbeck, Jiří Ondruš, Vladimír Dvořák, Alexandross Mortakis

Atlas kolposkopie.

Praha, Maxdorf 2011.

**Rok udělení 2011, publikace v roce 2010**

Richard Češka a kol.

Interna.

Praha, Triton 2010.

Jiří Ehrmann, Petr Hůlek a kol.

Hepatologie.

Praha, Grada 2010.

Pavel Klener, Pavel Klener jr.

Nová protinádorová léčiva a léčebné strategie v onkologii.

Praha, Grada 2009.

**Rok udělení 2010, publikace v roce 2009**

Jiří Beneš a kolektiv

Infekční lékařství.

Praha, Galén 2009.

Roman Prymula, Claire-Anne Siegrist, Roman Chlibek, Helena Zemlickova, Marie Vackova, Jan Smetana, Patricia Lommel, Eva Kaliskova, Dorota Borys, Lode Schuerman

Effect of prophylactic paracetamol administration at time of vaccination on febrile reactions and antibody responses in children: two open-label, randomised controlled trials.

[Lancet.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19837254) 2009 Oct 17; 374 (9698): 1339-50

Šárka Pospíšilová a kol.

soubor 13 vědeckých prací z oblasti molekulární onkologie

Ryska M., Laszikova E., Pantoflicek T., Ryska O., Prazak J., Koblihova E. Fractionated Plasma Separation and Adsorption Significantly Decreases Intracranial Pressure in Acute Liver Failure: Experimental Study.

[Eur. Surg Res.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19279388) 2009; 42 (4): 230-5

**Rok udělení 2009, publikace v roce 2008**

Viktor Kašák, Vladimír Koblížek a kol.

Naléhavé stavy v pneumologii. 2. vyd.

Praha, Maxdorf 2008.

Tomáš Fait, Michal Vrablík, Richard Češka a kol.

Preventivní medicína.

Praha, Maxdorf 2008.

Jiří Beran, Jiří Havlík a kol.

Lexikon očkování.

Praha, Maxdorf 2008.

Eva Syková a kol.

soubor 14 prací z oboru neurovědy

**Rok udělení 2008, publikace v roce 2007**

Ctibor Povýšil, Ivo Šteiner et al.

Speciální patologie. 2. vyd.

Praha, Galén 2007.

Pavel Šlampa, Jiří Petera et al.

Radiační onkologie.

Praha, Galén 2007.

Eva Seemanová

soubor prací z oboru lékařská genetika

Rygl M., Šnajdauf J., Pýcha K., Pešl T. a kol.

soubor prací z oboru dětská chirurgie

**Rok udělení 2007, publikace v roce 2006**

Michal Kršek, Václav Hána et al.

Cushingův syndrom.

Praha, Galén 2006.

Jaroslav Blahoš, Václav Zamrazil

## Endokrinologie. Interdisciplinární obor.

Praha, Triton 2006.

Josef Vymazal

Magnetická rezonance nervové soustavy: radiologické a klinické aspekty I. Mozkové nádory.

Praha, M-DIAG Publishing 2006.

J. Žižka, P. Eliáš, K. Hodík a kol.

Liver, meconium, hemorrhage: the value of T1-weighted images in fetal MRI.

[Pediatr. Radiol.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16799788) 2006 Aug; 36 (8): 792-801.

**Rok udělení 2006, publikace v roce 2005**

Daniela Fialová a kol.

Potentially Inappropriate Medication Use among Elderly Home Care Patients in Europe.

JAMA.2005; 293 (11): 1348-1358

Miloš Petrovic, Miloslav Sedláček, Martin Horák, Hana Chodounská,Ladislav Vyklický, jr.

0-Oxo-5β-Pregnan-3α-yl Sulfate Is a Use-Dependent NMDA Receptor Inhibitor.

Journal of Neuroscience, 14 September 2005, 25 (37): 8439-8450.

Ilona Cihelková, Petr Souček

Atlas makulárních chorob.

Praha, Galén 2005.

Josef Marek a kol.

Farmakoterapie vnitřních nemocí.

Praha, Grada 2005.

Beran J., Havlík J., Vonka V.

Očkování. Minulost, přítomnost, budoucnost.

Praha, Galén 2005.

**Rok udělení 2005, publikace v roce 2004**

Zdeněk Hájek a kol.

Rizikové a patologické těhotenství.

Praha, Grada 2004.

**Rok udělení 2004, publikace v roce 2003**

Jiří Otradovec

Klinická neurooftalmologie.

Praha, Grada 2003.

Karel Pavelka, Jozef Rovenský a kol.

Klinická revmatologie.

Praha, Galén 2003.

Jitka Abrahámová, Ladislav Dušek a kol.

Možnosti včasného záchytu rakoviny prsu.

Praha, Grada 2003.

**Rok udělení 2003, publikace v roce 2002**

Tomáš Zima

Laboratorní diagnostika.

Praha, Galén 2002.

**Rok udělení 2002, publikace v roce 2001**

Jiří Raboch, Petr Zvolský a kol.

Psychiatrie.

Praha, Galén 2001.

Petr Zatloukal, Luboš Petruželka

Karcinom plic.

Praha, Grada 2001.

**Rok udělení 2001, publikace v roce 2000**

Jitka Abrahámová, Ctibor Povýšil, Jindřich Horák a kol.

Atlas nádorů prsu.

Praha, Grada 2000.

Miloš Hájek, Jarmila Drábková, Svetozár Haruštiak, Miroslav Marel, Jindřich Vomela

Kritická onemocnění průdušnice a jejich léčení.

Praha, Grada 2000.

Vaclav Hampl, Jan Herget

Role of Nitric Oxide in the Pathogenesis of Chronic Pulmonary Hypertension.

[Physiol. Rev.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11015616) 2000 Oct; 80 (4): 1337-72.

**Rok udělení 2000, publikace v roce 1999**

Bohuslav Ošťádal, František Kolář

Cardiac ischemia: from Injury to Protection.

Basic Science for the Cardiologist 1999.

**Rok udělení 1999, publikace v roce 1998**

Pavel Klener, Jiří Vorlíček a kol.

Podpůrná léčba v onkologii.

Praha, Galén 1998.

**Rok udělení 1998, publikace v roce 1997**

Miroslav Kala

Hnisavé záněty mozku.

Praha, Galén 1997.

Ctibor Dostál, Jiří Vencovský a kol.

Systémová lupus erytematodes.

Praha, Medprint 1997.

**Rok udělení 1997, publikace v roce 1996**

Pavel Klener

Protinádorová chemoterapie.

Praha, Galén 1996.

**Rok udělení 1996, publikace v roce 1995**

Jiřina Zelená

Nerves and Mechanoreceptors.

Chapman and Hall 1994.

J. Mayer, J. Skřičková, J. Vorlíček

Postižení plic u imunokompromitovaných nemocných.

Brno, Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví 1995.

M. Hájek

Chirurgie pro praktického lékaře.

Praha, Grada 1995.

Jaroslav Blahoš

Osteoporóza. Diagnostika a terapie v praxi.

Praha, Galén 1995.

**Rok udělení 1995, publikace v roce 1994**

Jan Žižka

Diagnostika syndromů a malformací.

Praha, Galén 1994.

Radim Bečvář, Vladimír Tesař, Ivan Rychlík

Vaskulitidy v klinické praxi. Diagnostika a terapie.

Praha, Medprint 1994.

Josef Syka

soubor prací

**Rok udělení 1994, publikace v roce 1993**

soubor 7 publikací autorů V. Divoký, K. Indrák a spol.

Miroslav Bechyně, Růžena Bechyňová

Terapie lymfedému.

Praha, Phlebomedica 1993.

Lubor Stejskal a spol.

Evokované odpovědi a jejich klinické využití.

Praha, Praha Publishing 1993.

**Rok udělení 1993, publikace v roce 1992**

Eva Syková

Ionic and Volume Changes in the Microenvironment of Nerve and Receptor Cells. Progress in Sensory Physiology 13.

Berlin, Springer 1992.

E. Seemanová, H. W. Rüdiger, M. Dreyer

Autosomal Dominant Insulin Resistance Syndrom due to Postbinding Defect.

Am. J. Med. Genet. 1992 Dec 1; 44 (6): 705-12

Haninec P., Dubový P.

Origin of Cells in Contact With the Growth Cones of Embryonal Peripheral Nerves and Histochemical Detection of Nonspecific Cholinesterase Activity in Quail-Chick and Chick -Quail Chimeras.

[J. Neurosci. Res.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1573680) 1992 Feb; 31 (2): 301-8.

**Rok udělení 1992, publikace v roce 1991**

Jiří Widimský

Kardiovaskulární farmakoterapie.

Praha, Avicenum 1991.

Jiří Bártek

súbor 10 prác-diferenciace a maligní transformace epiteliálních buněk

Jiřina Bártková a kol.

súbor 6 prác - Imunohistochemie a přenos genů ve studiu patogeneze a v diagnostice nádorů

Olga Benešová, Ivan Krejčí, Alfréd Pavlík

Nootropic Drugs.

Praha, Avicenum 1991.

Karol Kappeler, Viera Pospíšilová

Embryologie člověka.

Martin, Osveta 1999.

Karol Poradovský a kol.

Hypotrofia plodu a novorodenca.

Martin, Osveta 1991.

Dionýz Dieška

Vnútorné lékárstvo I-IV.

Martin, Osveta

Ludmila Dvořáková

Časná stádia cukrovky.

Praha, Univerzita Karlova 1991.

Jaroslav Kotulán

Zdraví a životní prostředí.

Praha, Avicenum 1991.

Jaromír Kolář, Karel Axman, Jiří Neuwirth

Radiodiagnostické techniky s využitím počítačů.

Praha, Avicenum 1991.

Pavel Jedlička

Léčba roztroušené mozkomíšní sklerózy.

Praha, Avicenum 1991.

Jaroslav Masopust

Požadování a hodnocení biochemických vyšetření I. a II.

Praha, Avicenum 1991.