

Pavel Kružík

* 22.8.1967

Vzdělání:

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze

Obor: Obecná biologie, Specializace: Vývojová biologie a imunologie

1986-1991

Praxe:

Beckman Coulter Česká republika spol. s r.o.

Channel Partner Manager Greater Europe

Řízení obchodních partnerů v EU, CIS, Rusku a Izraeli

2023 leden-

Obchodní ředitel útvaru Life Science

2014-2022

Produktový a aplikační specialista průtokové cytometrie

2011-2014

Immunotech a.s.

Produktový a aplikační specialista průtokové cytometrie

2001-2011

Medista, spol s.r.o.

Prodej a aplikační podpora průtokových cytometrů Coulter

duben 1996-březen 2001

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, Oddělení klinické hematologie

VŠ odborný pracovník-nelékař

Pracoviště průtokové cytometrie – typizace lymfomů a leukemií, stanovení počtu kmenových buněk.

květen 1991-duben 1996

Odborná a publikační činnost:

Zastoupení povrchových znaků (CD) na lymfocytech periferní krve zdravých osob produktivního věku v české populaci

Kvasnička J., Kružík P., Hilgert I., Vaněk S., Hořejší V., Živný J., Maslowská H., Marek J.
Časopis lékařů českých, 132, 276-281, 1993

Peripheral membrane molecules of leukocytes and NK cytotoxicity

Kubrych J., Malíková P., Huan N.H., Fišerová A., Bezouška K., Kružík P., Štajner K., Moravec V., Pospíšil M.

Folia Microbiol. 38 (5), 421-431, 1993

Technika průtokové fluorescenční cytometrie v diagnostice dědičných destičkových onemocnění –
případ Glanzmannovy trombastenii

Holada K., Kružík P., Mikolajová M., Rosipal Š., Suttnar J., Kvasnička J.
Časopis lékařů českých, 133, 734-736, 1994

Zastoupení lymfocytárních subpopulací u chronické lymfatické leukémie typu B při vyšetření
průtokovou cytometrií

Kvasnička J., Kružík P., Neuwirtová R., Cmunt E.
Časopis lékařů českých, 133, 506-510, 1994.

The brain lesion influences the numbers of peripheral blood leukocytes in the rat

Zach P., Kružík P., Smetana K., Kvasnička J., Petrovický P.
Journal für Hirnforschung. 1999 ; Roč. 39 (č. 4) : s. 489-492.

Detekce imunitních populací v lidské tukové tkáni

Králová Lesná I., Sekerková A., Janoušek L., Sajdlová A., Kružík P., Stříž I.
Cor et vasa. 2011 ; 53 (3) : 202

Antenatální stanovení CD znaků fetálních lymfocytů z krve získané punkcí pupečníku

Calda, Pavel, Žižka, Zdeněk, Kvasnička, Jan, Kružík, Pavel, Živný, Jaroslav, Doudová, Dana, Hrušková, Hana

Praha : Iga MZ ČR, 1997.

Závěrečná zpráva o řešení grantu Interní grantové agentury MZ ČR

Číslo grantové zprávy: IZ3201

Imunologický profil ve sliznici tlustého střeva u nemocných s ulcerózní kolitidou a Crohnovou nemocí
Lukáš, Karel, Kružík, Pavel, Kvasnička, Jan, Lukáš, Milan, Mandys, Václav, Rossmann, Pavel, Vernerová, Zdenka

Praha : Iga MZ ČR, 1996.

Závěrečná zpráva o řešení grantu Interní grantové agentury MZ ČR

Číslo grantové zprávy: IZ1564

Prenatální vyšetření Rh typu plodu monoklonálními protilátkami a amplifikací DNA

Kvasnička, Jan, Calda, Pavel, Rypáčková, Blanka, Hájek, Zdeněk, Mrázek, Milan, Živný, Jaroslav, Hejná, Jana, Kružík, Pavel Kvasnička, Jan

Praha : Iga MZ ČR, 1999.

Závěrečná zpráva o řešení grantu Interní grantové agentury MZ ČR

Číslo grantové zprávy: IZ2651

Zastoupení subpopulací T, B. a NK buněk v periferní krvi nenarozeného plodu
Calda, Pavel, 1957- Kvasnička, J. Kružík, P. Žižka, Zdeněk Krofta, L., Kvasnička, J. jr Doudová, Dana
Hrušková, Hana Živný, J.
Moderní gynekologie a porodnictví. 1996/97, Roč. 6, č. 3, s. 321-330. ISSN: 1211-1058; 1214-2093 (supplementum).

Význam monoklonálních protilátek v diferenciální diagnóze CMML a RAEB s monocytosou
Neuwirtová, Radana, Kružík, Pavel, Kvasnička, Jan, Smolíková, Alena, Voglová, Jaroslava
Hematológia & Transfuziologie. 1994, Roč. 4, č. 1, s. 5-16. ISSN: 1335-2075.

Stav buněčné a humorální imunity u pacientů s atopickým ekzémem v době klidu a
akutní exacerbace onemocnění

Vosmík, František, Klubal, Radek Kružík, Pavel, Kokešová, Jaroslava, Kvasnička, Jan,
Praha : Iga MZ ČR, 1995.

Závěrečná zpráva o řešení grantu Interní grantové agentury MZ ČR

Číslo grantové zprávy: IZ1562

Detection of macrophage-like cells in human subcutaneous and visceral adipose tissue
Lesná, Ivana K., Sekerková, Alena, Janoušek, Libor, Sajdlová, Adéla, Kružík, Pavel Stříž, Ilja
Analytical Cytometry. Brno : Czech Society for Analytical Cytology, [2001]-. 2011, s.
114.

Imunofenotypizácia lymfocytov v zdravej dospeljej populácii na Slovensku

Horváthová M., Tibenská E., Elbertová A., Olvecka S., Bologa P., Kružík P., Smolka J.

Alergie. 2014 ; 16 (Suppl. 2) : 43. (XXXI. sjezd českých a slovenských alergologů a klinických
imunologů. XIV. kongres českých a slovenských imunologů. Ostrava, 15. - 18. 10. 2014)