

Gyvenimo aprašymas

Vardas ir pavardė	Andrius Klimašauskas		
Gimimo data	1967 04 11		
Mokslinis laipsnis, vardas	daktaras		
Telefonas, el. paštas	8 68714366, andrius.klimasauskas@santa.lt		
Darbo adresas	Santariškių g. 2, LT-08661 Vilnius		
VIDURINIS IŠSILAVINIMAS			
vidurinė mokykla	baigimo metai		
Vilniaus 7-a	1985		
AUKŠTASIS IŠSILAVINIMAS			
aukštoji mokykla	baigimo metai	įgyta kvalifikacija	
Vilniaus Universitetas MF	1991	gydytojo	
Vilniaus Universitetas MF	1994	gydytojo anesteziologo-reanimatologo	
STUDIJOS DOKTORANTŪROJE			
aukštoji mokykla	disertacijos tema	gynimo data	įgytas mokslo laipsnis
Vilniaus Universitetas	Ligonių, ilgai gydytų intensyviosios terapijos skyriuje, gyvenimo kokybės pokyčiai ir jų rizikos veiksniai.	2011 10 27	Medicinos mokslų daktaras
DARBO VEIKLA			
metai	darbovietė	pareigos	
1992-1997	Vilniaus universitetinė „Raudonojo kryžiaus“ ligoninė	Gyd. anesteziologas-reanimatologas	
Nuo 1993	Vilniaus universiteto ligoninė “Santariškių klinikos” I RITS	Gyd. anesteziologas-reanimatologas	
1995-2005	UAB ”Ilsanta”	Medicinos atstovas, marketingo vadovas	
2009-2012 Nuo 2012 Nuo 2017	Vilniaus universitetas, Medicinos fakultetas, Anesteziologijos ir reanimatologijos klinika	Asistentas Lektorius Docentas	
Nuo 2018	Vilniaus universiteto ligoninė „Santaros klinikos“	Skubios medicinos centro vadovas	
Dalyvavimas įvairiose organizacijose, mokslo bei švietimo programose, darbo grupėse, konsultaciniai darbai			
metai	Organizacija, darbo grupė, programa	pareigos	
Nuo 1994 Nuo 2017	Lietuvos anesteziologų-reanimatologų draugija	narys valdybos narys	
Nuo 1994 Nuo 2011 iki 2016	Lietuvos parenterinės ir enterinės mitybos draugija	narys prezidentas	
Nuo 2015 iki 2017	SAM darbo grupė mitybos terapijos paslaugų organizavimui	narys	
Nuo 2009	Europos parenterinės ir enterinės mitybos draugija	narys	
Nuo 2015	Lietuvos bioetikos komiteto ekspertų grupė	narys	
Nuo 2015	VU MF praktikų koordinatorius		

Nuo 2016	VU MF internatūros koordinatorius				narys
Nuo 2017	VU MF taryba				
Nuo 2018	SAM ligoninių priėmimo-skubiosios skyrių tinklo ir infrastruktūros modernizavimo darbo grupė				
Mokamos užsienio kalbos (nurodant jų mokėjimo lygį – puikiai, gerai, silpnai)					
Kalba	Anglų	Prancūzų	Vokiečių	Rusų	Kitos
<i>Mokėjimo lygis</i>	Labai gerai			puikiai	
MOKSLINĖ IR PEDAGOGINĖ VEIKLA					
mokslinių interesų kryptys			dėstomi dalykai		
Sepsis; infuzinė terapija; intensyviosios terapijos ligonių išeitys, klinikinė mityba			Anesteziologija ir reanimatologija Anesteziologijos ir reanimatologijos pagrindai Kritinių būklių medicina, transfuziologija ir toksikologija Įvadas į mediciną (Pirmoji pagalba)		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Tyrėjas intensyviosios terapijos skyriaus ligonių bioimpedanso tyrime. Rezultatai publikuoti: Thibault R, Makhlof AM, Mulliez A, Cristina Gonzalez M, Kekstas G, Kozjek NR, Preiser JC, Rozalen IC, Dadet S, Krznaric Z, Kupczyk K, Tamion F, Cano N, Pichard C; Phase Angle Project Investigators. Fat-free mass at admission predicts 28-day mortality in intensive care unit patients: the international prospective observational study Phase Angle Project. Intensive Care Med. 2016 Sep;42(9):1445-53. 2. Tyrėjas galvos smegenų infarktu sergančių ligonių hipotermijos tyrime: EuroHYP-1. Tyrimas atliekamas pagrindiniuose Europos neurologiniuose centruose. Tyrimo rezultatai padės išsiaiškinti šalčio reikšmę išeitimams po galvos smegenų infarkto. 3. Tyrėjas hospitalinės pneumonijos gydymo tyrime: MK-7655A-014. 					
MOKSLINĖS STAŽUOTĖS					
vieta		trukmė		metai	
Varšuvos medicinos universiteto bendrosios, transplantacinės ir kepenų chirurgijos skyriuje. Varšuva, Lenkija.		1 mėnuo		2010	
Per pastaruosius 5 metus paskelbtų svarbiausių mokslo darbų ir mokymo metodinių priemonių sąrašas					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Karosas V., Šipylaitė J., Kėkštas G., Klimasauskas A. Skysčių terapija kritinių būklių ligoniams (literatūros apžvalga). Medicinos teorija ir praktika. 2013, t. 19, nr. 4. ISSN 1392-1312 p. 346-353. 2. Klek S, Krznaric Z, Gundogdu RH, Chourdakis M, Kekstas G, Jakobson T, Paluszkiwicz P, Vranesic Bender D, Uyar M, Demirag K, Poulia KA, Klimasauskas A, Starkopf J, Galas A. Prevalence of malnutrition in various political, economic, and geographic settings. JPEN J Parenter Enteral Nutr. 2015 Feb;39(2):200-10. 3. Klek S, Chourdakis M, Bischoff S, Dubrov S, Forbes A, Galas A, Genton L, Gundogdu HR, Irtun O, Jagmane I, Jakobson-Forbes T, Jirka A, Kennedy N, Klimasauskas A, Khoroshilov I, Leon-Sanz M, Muscaritoli M, Panisic-Sekeljc M, Poulia KA, Schneider S, Siljamäki-Ojansuu U, Uyar M, Wanten G, Krznaric Z. Economy matters to fight 					

against malnutrition: Results from a multicenter survey. *Clin Nutr.* 2015 Oct 30. pii: S0261-5614(15)00264-2. doi: 10.1016/j.clnu.2015.10.010.

4. Andrius Klimašauskas, Aistė Grinkutė, Aistė Visockytė, Gintautas Kėkštas, Jūratė Šipylaitė. Problems in the treatment of critically ill patients with vancomycin. *Sveikatos mokslai* 2016(2)105 25-30.
5. V. Karosas, R. Bakšienė, J. Šipylaitė, A. Klimašauskas, G. Kėkštas. Transfusion-related acute lung injury in multiple trauma patient: successful use of extracorporeal membrane oxygenation. *Medicinos teorija ir praktika.* 2016 22(5) 472-474.
6. Audrius Šileikis, Emilija Pečiulytė, Agnė Misenkienė, Andrius Klimašauskas, Virgilijus Beiša, Kęstutis Strupas. Is minimally invasive surgical treatment justified for severe acute necrotizing pancreatitis patients with dysfunction of two or more organ systems? *Videosurgery Miniinv*; DOI: <https://doi.org/10.5114/wiitm.2017.68792>
7. Ringaitiene D, Gineityte D, Vicka V, Sabestinaite A, Klimasauskas A, Gaveliene E, Rucinskas K, Ivaska J, Sipylaite J. Concordance of the new ESPEN criteria with low phase angle in defining early stages of malnutrition in cardiac surgery. *Clin Nutr.* 2018 Oct;37(5):1596-1601. doi: 10.1016/j.clnu.2017.08.007.