

Curriculum Vitae

სახელი

რომან

გვარი

შაქარიშვილი

დაბადების თარიღი და ადგილი:

1944 წლის 18 აპრილი, ქ. თბილისი

სამსახურის მისამართი:

0179 - თბილისი, მედიკიშვილის 18

განათლება:

უმაღლესი

ზოგადი ნევროლოგიის განყოფილება, კლინიკურ და ექსპერიმენტული ნევროლოგიის ინსტიტუტი, სპეციალიზაცია – ნევროლოგიაში.

1971-1984

ხანგრძლივი მრავალჯერადი ვიზიტებით ერთობლივი კვლევები საკავშირო სამედიცინო მეცნიერებათა აკადემიის ნევროლოგიის ინსტიტუტში და ზოგადი პათოლოგიისა და პათოფიზიოლოგიის ინსტიტუტში, ქ. მოსკოვი

1974-1978

ა.პოლენოვის სახელობის ნეიროქირურგიის ინსტიტუტი, ქ.პეტერბურგი, სპეციალიზაცია და ერთობლივი კვლევების წარმოება.

სამეცნიერო ხარისხი და წოდება:

1988

მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი

1994

პროფესორი

2009

საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი

დაკავებული თანამდებობები:

1968-1975

მეცნიერ-თანამშრომელი, კლინიკური და ექსპერიმენტული ნევროლოგიის ინსტიტუტი

1975-1984

უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი, კლინიკური და ექსპერიმენტული ნევროლოგიის ინსტიტუტი

1984-1988

კლინიკური ნევროლოგიის განყოფილების ხელმძღვანელი, კლინიკური და ექსპერიმენტული ნევროლოგიის ინსტიტუტი

1989-2007

დირექტორი, სამეთვალყურეო საბჭოს თავმჯდომარე (2002 წლიდან), აკად. პ.სარაჯიშვილის სახელობის კლინიკური ნევროლოგიისა და ნეიროქირურგიის ინსტიტუტი

2007- დღემდე

კლინიკური ხელმძღვანელი, იქვე

1992-1995

დირექტორი, თბილისის კლინიკური მედიცინის ინსტიტუტი

1999-2004

რექტორი, საქართველოს სახელმწიფო სამედიცინო აკადემია

1996-დღემდე

ნევროლოგიისა და ნეიროქირურგიის კათედრის გამგე-ნეირომედიცინის მიმართულების ხელმძღვანელი, ივ.ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

2008- დღემდე

დირექტორი, ნეირომედიცინის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი

2008

ივ.ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ნეირომედიცინის მიმართულების ხელმძღვანელი

მეცნიერული ინტერესების სფერო:

-

გამოქვეყნებული შრომების საერთო რაოდენობა:

350 გამოქვეყნებული ნაშრომი (6 მონოგრაფია, 1 სახელმძღვანელო)-

ძირითადი სამეცნიერო შრომების ჩამონათვალი:

1. A.Tsiskaridze, M.Djibuti, G.Lomidze, R.Shakarishvili, S.Apridonidze, I.Guarashvili, R.Shakarishvili. Predictors of hospitalization of stroke patients in Georgia. Cerebrovascular Diseases.2005,19.S2,136
2. M.Megrelishvili, M.Beridze, A.Tsiskaridze, R.Shakarishvili. Glutamate toxicity in relation with ischemic tolerance phenomenon in clinical settings. European Journal of Neurology 2005, 12, 2, 169.
3. მ.მარუაშვილი, რ.შაქარიშვილი. ვასკულური ნეიროპათიები ანგიოლოგიურ პრაქტიკაში. სახელმწიფო საჯარო

ბიბლიოთეკა, თბილისი, 2005.

4. დ.გიგინეიშვილი, რ.შაქარიშვილი. ფუნქციური სომატური სინდრომები თუ მასკირებული სომატოფორმული აშლილობა? Georgian Journal Radiology, 2006, 1, 26-29.
5. Inasaridze K., Shakarishvili R., Gomelauri L. Clinical diagnostic value of paper and pencil dual-task paradigm in Vascular Dementia. Georgian Journal of Neuroscience, 2006, 2 (1), 11-19
6. Inasaridze K., Shakarishvili R., Gomelauri L. Central executive disturbance-impairment in Vascular Dementia. Georg. Acad. Sciences. Biol. Ser. 2006, Vol 32, 2, 309-318
7. N. Tevzadze, R. Shakarishvili. Corpus callosum atrophy correlates with cognitive impairment and event related potentials P300 in Multiple Sclerosis (MS). European Journal of Neurology 2006, 13 (Suppl.2), 142
8. T.Gigineishvili, D.Gigineishvili, R.Shakarishvili. Unexplained medical symptoms in a neurology setting. European Journal of Neurology 2007, p-109
9. ფ.თოდუა, რ.შაქარიშვილი, დ.გახეჩილაძე. ცერებრულვასკულურ პათოლოგიათა არაინვაზიური სხივური დიაგნოსტიკა. "მეცნიერება" 2007.
10. N.Lobjanidze, N.Kvirkvelia, N.Mikava, R.Shakarishvili. The efficacy of alpha lipoic acid in treatment of diabetes patients with distal symmetric polyneuropathy. European Journal of Neurology 2007, p263

პრემიები, ჯილდოები:

-

საკონტაქტო ტელეფონი:

(+995 32) 220560 ; (+995 99) 167442

ელ-ფოსტა:

romanshakarishvili@yahoo.com