**პერსონალური მონაცემები**

|  |  |
| --- | --- |
| სახელი და გვარი | გიორგი ჩხოლარია |
| დაბადების თარიღი | 13.03.1981 |
| პირადი ნომერი | 01011019850 |
| მისამართი | ქ. თბილისი. წულაძის 14 |
| ტელეფონის ნომერი | 511-913-613 |
| ელ.ფოსტა | giorgichkholaria@yahoo.com |

 **განათლება**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| წლები | სასწავლებლის დასახელება | სპეციალობა/ კვალიფიკაცია |
| **2010-2021** | ევროპის გულის რიტმის ასოციაციია (EHRA) | წევრი (EHRA Ivory Membership) |
| **2019-2021** | საქართველოს არითმოლოგთა საზოგადოება  | თავმჯდომარე |
| **2017-2021** | SRHRS – აბრეშუმის გზის გულის რითმის ასოციაცია | სამუშაო ჯგუფის მუდმივი წევრი საქართველოდან |
| **2015-2020** | EHRA YEP  | ახალგაზრდა ელექტროფიზიოლოგთა ელჩი საქართველოში |
| **2014** |  „ზრდასრულთა ეფექტური სწავლება - თანამედროვე მიდგომები“. | თსსუ პედაგოგის სერთიფიკატი |
| **2011-2021** | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაცია  | წევრი |
| **2012-2021** | დ. ტვილდიანის სახელობის სამედიცინო უნივერსიტეტი | დოქტურანტურა |
| **2012** | საქართველოს სახელმწიფო სერთიფიკატი სუბსპეციალობა | გულის ელექტროფიზიოლოგია და არითმიების მართვა |
| **2012** | საქართველოს სახელმწიფო სერთიფიკატი სუბსპეციალობა  | ინტერვენციული კარდიოლოგია |
| **2012** | საქართველოს სახელმწიფო სერთიფიკატი სპეციალობა  | კარდიოლოგი |
| **2008-2011** | ა.ნ. ბაკულების სახელობის გულ-სისხლძარღვთა ქირურგიის სამედიცინო ცენტრი | ასპირანტურა |
| **2008** | კლინიკური ორდინატურისა და საკვალიფიკაციო გამოცდის ჩაბარების საფუძველზე | კარდიოლოგია |
| **2006-2008** | ა.ნ. ბაკულების სახელობის გულ-სისხლძარღვთა ქირურგიის სამედიცინო ცენტრი | კლინიკური ორდინატურა |
| **2005** | თსსუ დიპლომი | სამკურნალო საქმე |
| **2002-2005** | თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი  | სამკურნალო საქმე |
| **1998-2002** | დ. ტვილდიანის სამედიცინო უნივერსიტეტი „აიეტი“  | სამკურნალო საქმე |
| **1998** | თბილისის # 12 საშუალო სკოლა |  |

**აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| მინიჭების წელი | სასწავლებლის დასახელება  | სპეციალობა  | კვალიფიკაცია |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**სამეცნიერო-პედაგოგიური საქმიანობა**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| წლები | დაწესებულების დასახელება | აკადემიური თანამდებობა |
| 2017-2021 | ქუთაისის ცენტრალური საავადმყოფოს რეზიდენტურის ალტერნატიული დიპლომის შემდგომი სამედიცინო განათლების ცენტრში | „კარდიოლოგიური“ პროგრამაში მოდულის ხელმძღვანელი. |
| 2016-2021 | ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწოფო უნივერსიტეტი | „კარდიოლოგიური“ პროგრამაში მოდულის მოწვეული ლექტორი |
| 2014-2017 | წმინდა მიქაელ მთავარანგელოზის სახელობის მრავალპროფილიანი კლინიკური საავადმყოფოს რეზიდენტურის ალტერნატიული დიპლომის შემდგომი სამედიცინო განათლების ცენტრი | „კარდიოლოგიური“ პროგრამაში მოდულის ხელმძღვანელი |

 **სხვა სამუშაო გამოცდილება**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| წლები | ორგანიზაცია | პოზიცია |
| 2014-2021 | ქუთაისის ცენტრალური სავადმოფო - კარდიოლოგიური განყოფილების ხელმძღვანელი | კარდიოლოგი,ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2016-2021 | კლინიკა „გული“ | ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2014-2021 | კლინიკა ა.ალადაშვილის სახელობის კლინიკა | ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2018-2021 | თბილისის მედიცინის ინსტიტუტი | ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2018-2019 | კლინიკა „ჯერარსი“ | ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2014-2018 | მრავალპროფილიანი საავადმყოფო „ლანცეტი“ | ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2013-2018 | წმინდა მიქაელ მთავარანგელოზის სახელობის მრავალპროფილიანი კლინიკური საავადმყოფო | კარდიოლოგი,ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2010-2017 | ზ. ცხაკაიას სახელობის დასავლეთ საქართველოს ინტერვენციული მედიცინის ეროვნული ცენტრი | ინტერვენციული არითმოლოგი |
| 2006-2010 | რუსეთის ფედერაციის მედიცინის აკადემიის ა.ნ. ბაკულების სახელობის გულ-სისხლძარღვთა ქირურგიის სამედიცინო ცენტრი. არითმიების ქირურგიული მკურნალობის განყოფილება | კარდიოლოგი,ინტერვენციული არითმოლოგი |

**კვალიფიკაციის ამაღლება სპეციალობით ან პედაგოგიური საქმიანობის მიმართულებით**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | თარიღი | სასწავლო კურსის, სემინარის, ტრენინგის დასახელება | თქვენი სტატუსი (ფასილიტატორი, მონაწილე) |
| 1 | 2019 | საფრანგეთი, ტულუზა - ტრენინგ სერთიპიკატი „Advanced Arctic Front Training Program“ | მონაწილე |
| 2 | 2018 | საქართველო. თბილისი - “SRHRS and GeHRA Association Conference 2018” | ფასილიტატორი |
| 3 | 2018 | ჩეხეთის რესპუბლიკა, პრაღა - „21-st Prague Workshop on Catheter Ablation” | მონაწილე |
| 4 | 2018 | უნგრეთი, ბუდაპეშტი - ტრენინგ პროგრამა “Cryoballoon Training Program” | მონაწილე |
| 5 | 2018 | საფრანგეთი, ნიცა - ვორქშოპი „Young EF workshop” | მონაწილე |
| 6 | 2017 | საქართველო. თბილისი - მასტერკლასი „ My tricky EP case: what to do or how to do it better?” | ფასილიტატორი |
| 7 | 2017 | საქართველო, თბილისი - საერთაშორისო საგანმანათლებლო კონგრესი „Present and Future Developments in the Management of Complex Tachyarrhythmias”. | ფასილიტატორი |
| 8 | 2017 | ესპანეთი, ბარსელონა - ESCardio Congress Barcelona | მონაწილე |
| 9 | 2017 | ყაზახეთი, ალმაატა - ყაზახეთის IX კარდიოლოგთა კონგრესი | მონაწილე |
| 10 | 2017 | ყაზახეთი, ასტანა - „27th congress of the world society of cardiovascular and thoracic surgeons” | მონაწილე |
| 11 | 2016 | სოფია-ანტიპოლისი- საფრანგეთი - EHRA Young Ambassador Summit And EHRA Summit | მონაწილე |
| 12 | 2016 | ფლორენცია - იტალია - The 14th EACVI annual meeting on CMR | მონაწილე |
| 13 | 2016 | პორტუგალია, ლისაბონი - საგანმანატლებლო კურსი „ Advanced EP with focus on AF ablation” | მონაწილე |
| 14 | 2015 | ჩინეთი, პეკინი. კონგრესი - XV არითმიის მსოფლიო კონგრესი | მონაწილე |
| 15 | 2014 | უკრაინა. კიევი - „წინგადადგმული ნაბიჯი თრომბოემბოლიური დარღვევების მენეჯმენტიში“ | მონაწილე |
| 16 | 2014 | ბელგია - არითმოლოგიური კონგრესი | მონაწილე |
| 17 | 2014 | იტალია. კასტროკარო - ვორქშოპი - გულის ელექტროფიზიოლოგია | მონაწილე |
| 18 | 2014 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის კონგრესი - „Modern Approaches in sudden cardiac death prevention and chronic heart failure treatment” | ფასილიტატორი |
| 19 | 2014 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის კონგრესი „ New technologies of Pacing, Shock-Less VT Therapy and Cardiac resynchronization” | ფასილიტატორი |
| 20 | 2014 | თსსუ ზრდასრულთა ეფექტური სწავლება - თანამედროვე მიდგომები | მონაწილე |
| 21 | 2013 | აშშ. დენვერი კონგრესი „გულის რიტმის ასოციაცია“. (13 კრედიტ საათი) | მონაწილე |
| 22 | 2013 | ავსტრია. ვენა -ვორქშოპი „პეისინგი, დეფიბრილაციისა და კარდიორესინქრონიზაციის კურსი“ | მონაწილე |
| 23 | 2012 | საქართველო. ბათუმი -საქართველოს გულის რიტმის აცოსიაციის კონგრესი „Actual problems and future perspectives of invasive arrhythmology” | ფასილიტატორი |
| 24 | 2012 | საფრანგეთი. ნიცა. კონგრესი - კარდიოსტიმი 2012 “18th world congress in cardiac electrophysiology and cardiac techniques” | მონაწილე |
| 25 | 2012 | დუბაი. „მსოპლიო კარდიოლოგთა კონგრესი 2012“ | მონაწილე |
| 26 | 2011 | გერმანია. ფრანქფურტი. „ევროპის აკრედიტებული კარდიოლოგთა საბჭოს“ სერთიფიკატი „How to close the Left Atrial Appendage) (6 კრედიტ საათი). | მონაწილე |
| 27 | 2010 | საქართველო. თბილისი „ თანამედროვე ტექნოლოგიები არითმიების მკურნალობაში (სამგანზომილებიანი ნავიგაცია და კარტირება)“ | ფასილიტატორი |
| 28 | 2010 | რუსეთი სერთიფიკატი „გულის რესინქრონინული თერაპია- პრაქტიკოსი ექიმებისთვის“. | მონაწილე |
| 29 | 2009 | რუსეთი სერთიფიკატი „კარდიოსტიმულაციის საწყისები ექიმებისთვის“ | მონაწილე |
| 30 | 2009 | რუსეთის მოსკოვი „გულ-სისხლძარღვტა ქირურგიის XV კონფერენცია“. | მონაწილე |
| 31 | 2009 | რუსეთი მოსკოვი „არითმოლოგთა მესამე კონფერენცია“ | მონაწილე |
| 32 | 2008 | რუსეთი. მოსკოვი. „გულ-სისხლძარღვტა ქირურგიის XIV კონფერენცია“ | მონაწილე |
| 33 | 2007 | რუსეთი. მოსკოვი. „გულ-სისხლძარღვტა ქირურგიის XIII კონფერენცია“. | მონაწილე |
| 34 | 2006 | რუსეთი მოსკოვი „არითმოლოგთა მეორე კონფერენცია“ | მონაწილე |
| 35 | 2006 | რუსეთი. მოსკოვი. „გულ-სისხლძარღვთა ქირურგიის XII კონფერენცია“ | მონაწილე |

**სამაგისტრო და სადოქტორო ნაშრომების ხელმძღვანელობა**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | თარიღი | სტუდენტი/დისერტანტი | თემა |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

**ბოლო 5 წლის განმავლობაში გამოქვეყნებული სამეცნიერო-კვლევითი სტატიები:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ავტორი/ავტორები | სტატიის დასახელება | სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება | წელი | გვერდები/ბმული |
| 1 | Evgenii Labartkava, Giorgi Chkholaria, Aleksandre Chkholaria | Atypical accessory fibers as a lone or additional substrate for 1 to 2 response phenomenon? | HeartRhythm Case Reports | 2020 | * DOI: [10.1016/j.hrcr.2020.07.004](https://doi.org/10.1016/j.hrcr.2020.07.004)
 |

**საგანმანათლებლო პროგრამის ფარგლებში სამეცნიერო კონფერენციებში მონაწილეობა**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | თარიღი | კონფერენციის დასახელება | მოხსენების სათაური | ქვეყანა, ქალაქი |
| 1 | 2021 | ჯეოჰოსპიტალსის კლინიკური კონფერენცია -გულსისხლძარღვთა დაავადებების გადაუდებელი მდგომარეობების მართვა - თანამედროვე მიდგომები | წინაგულთა ფიბრილაცია -  ვერაგი დაავადების ანტოკოაგულაციური თერაპიის თანამედროვე პრინციპები  | საქართველი. მცხეთა |
| 2 | 2020 | ჯეოჰოსპიტალსის კლინიკური კონფერენცია -გულსისხლძარღვთა დაავადებების გადაუდებელი მდგომარეობების მართვა - თანამედროვე მიდგომები | არითმიის ანატომია, პაროქსიზმული სუპრავენტრიკულური ტაქიკარდია | საქართველო. ქუთაისი |
| 3 | 2020 | ჯეოჰოსპიტალსის კლინიკური კონფერენცია -გულსისხლძარღვთა დაავადებების გადაუდებელი მდგომარეობების მართვა - თანამედროვე მიდგომები | არტერიული ჰიპერტენზია-მკურნალობის თანამედროვე ასპექტები | საქართველო. ქუთაისი |
| 4 | 2020 | ჯეოჰოსპიტალსის კლინიკური კონფერენცია -გულსისხლძარღვთა დაავადებების გადაუდებელი მდგომარეობების მართვა - თანამედროვე მიდგომები | თანამედროვე ანტიკოაგულაციური თერაპია წინაგულთა ფიბრილაციის მქონე პაციენტებში | საქართველო. ქუთაისი |
| 5 | 2020 | DeepRaft პროექტი - დავით ტვილდიანის სახელობის უნივერსიტეტი  | წინაგულთა ფიბრილაცია -  ვერაგი დაავადების ანტოკოაგულაციური თერაპიის თანამედროვე პრინციპები  | საქართველო. თბილისი |
| 6 | 2020 | DeepRaft პროექტი - დავით ტვილდიანის სახელობის უნივერსიტეტი | ანტიკოაგულაციური თერაპია წინაგულთა ფიბრილაციის მქონე პაციენტებში: ვერაგი დაავადების თანამედროვე მკურნალობის ასპექტები | საქართველო. თბილისი |
| 7 | 2020 | DeepRaft პროექტი - დავით ტვილდიანის სახელობის უნივერსიტეტი | პულმონური ემბოლია:მართვის თანამედროვე კრიტერიუმები | საქართველო.Online webinar |
| 8 | 2020 | DeepRaft პროექტი - დავით ტვილდიანის სახელობის უნივერსიტეტი - სასწავლო სემინარი ოჯახის ექიმების და უწყვეტი პროფესიული განვითარებისთვის | COVID-19 და ანტითრომბული თერაპია | საქართველო.Online webinar |
| 9 | 2018 |  “SRHRS and GeHRA Association Conference 2018” | Indications for Atrial Fibrillation Ablation: What is New? | საქართველო. თბილისი  |
| 10 | 2018 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის | წინაგულთა ფიბრილაცია და გულის უკმარისობა მანკიერი წრე - აქვს თუ არა როლი კათეტერულ აბლაციას გულის უკმარისობის დროს | საქართველო. თბილისი |
| 11 | 2018 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის ვორქშოპი | Transseptal puncture. Technique, security, severe cases. ( ტრანსსეპტალური პუნქცია. ტექნიკა, უსაფრთხოება, რთული შემთხვევები ) | საქართველო. ბათუმი |
| 12 | 2017 | “SRHRS Conference 2017” | Work-up of the cardiac arrest survivor  | აზერბარჯანი. ბაქო |
| 13 | 2017 | მასტერკლასი „ My tricky EP case: what to do or how to do it better?” | AV Nodal Reentry Tachycardia ablation | საქართველო. თბილისი |
| 14 | 2017 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის საერტაშორისო კონგრესი - „Present and Future Developments in the Management of Complex Tachyarrhythmias”. (თანამედროვე და სამომავლო ტექნოლოგიები რთულიტაქიარითმიების მკურნალობაში) | ICD replacement challenges lessons from recent clinical trialsICD-ის გამოცვლის სიძნელეები:რას გვასწავლიან ახალი კლინიკური კვლევები | საქართველო. თბილისი |
| 16 | 2017 | საქართველოს კარდიოლოგთა საზოგადოების მე-5კონგრესი | Prevention of Ventricular Tachyarrhythmia and Sudden Death in patients with left ventricular dysfunction. (პარკუჭოვანი ტაქიარითმიები და უეცარი სიკვდილის პრევენცია მარცხენა პარკუჭის დისფუნქციის დროს.) | საქართველო. თბილისი |
| 17 | 2016 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის კონგრესი | გულის რესინქრონიზაციული თერაპია (CRT-D), თანამედროვე ტექნოლოგიებ | საქართველო. თბილისი |
| 18 | 2016 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის ვორქშოფი | Ablation of typical atrial flutter (differential diagnosis, ablation techniques and confirmation of CTI block)  | საქართველო. ბორჯომი |
| 19 | 2015 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის ვორქშოფი | Cardiologist and the patient with implanted device | საქართველო. ყვარელი |
| 20 | 2014 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის საერტაშორისო კონგრესი - „Modern Approaches in sudden cardiac death prevention and chronic heart failure treatment” | Modern indications for the permanent cardiac pacing: who and when should be send to implanters? | საქართველო. თბილისი |
| 21 | 2014 | საქართველოს გულის რიტმის ასოციაციის კონგრესი „ New technologies of Pacing, Shock-Less VT Therapy and Cardiac resynchronization” | Cardiac resynchronization therapy – standard of treatment of patients with CHF: fundamentals and modern indications.  | საქართველო, თბილისი |
| 22 | 2013 | საქართველოს გულის რიტმის აცოსიაციის კონგრესი - Heart Rhythm Disorders - Current Approaches (გულის რიტმის დარღვევები - თანამედროვე მიდგომები) | When do you need to implant a pacemaker to your patient: what ESC-2013 Guidelines say us?(როდისაა საჭირო პაციენტისთვის პეისმეიკერის იმპლანტაცია: რას გვეუბნება ევროპის 2013 წლის გაიდლაინები?) | საქართველო. გორი |
| 23 | 2012 | საქართველოს გულის რიტმის აცოსიაციის კონგრესი „Actual problems and future perspectives of invasive arrhythmology” (ინვაზიური არითმოლოგიის თანამედროვე პრობლემები და სამომავლო პერსპექტივები) | Catheter ablation of atrial fibrillation. New technologies for the AF ablation (წინაგულთა ფიბრილაციის კათეტერული აბლაცია. ახალი ტექნოლოგიები AF-ის აბლაციისთვის) | საქართველო. ბათუმი |
| 24 | 2010 | „თანამედროვე ტექნოლოგიები არითმიების მკურნალობაში (სამგანზომილებიანი ნავიგაცია და კარტირება)“ | წინაგულთა ფიბრილაციის კათეტერული აბლაციის პირველი გამოცდილება საქართველოში და შედეგები | საქართველო. თბილისი  |

**გამოცემული სახელმძღვანელოები და მონოგრაფიები**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ავტორი/ავტორები | დასახელება | გამომცემლობა | წელი |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

**სამეცნიერო ჟურნალის რედაქტორობა და სამეცნიერო გამოცემების რედკოლეგიის წევრობა**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | სამეცნიერო გამოცემის დასახელება | პოზიცია |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |

**საერთაშორისო საგრანტო პროექტებში მუშაობის გამოცდილება**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | წლები | სამეცნიერო ფონდი | № - პროექტის დასახელება  | სტატუსი პროექტში |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**დასრულებული სამეცნიერო-კვლევითი პროექტები ბოლო ხუთი წლის მანძილზე**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | წელი | პროექტის დასახელება | სტატუსი პროექტში |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

 **უცხო ენის ცოდნა**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| უცხო ენა | საწყისი დონე | საშუალო | კარგი | ძალიან კარგი | მონიშნეთ თუ გაქვთ შესაბამისი სერტიფიკატი |
| ინგლისური |  |  | **+** |  |  |
| რუსული |  |  | **+** |  |  |
| მიუთითეთ სხვა |  |  |  |  |  |

**საოფისე პროგრამების ცოდნა**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| პროგრამა | საწყისი დონე | საშუალო | კარგი | ძალიან კარგი |
| Microsoft Office Word |  |  | + |  |
| Microsoft Office Excel |  |  | + |  |
| Microsoft Office PowerPoint |  |  | + |  |
| Zoom |  |  | + |  |
| google drive |  |  | + |  |
| მიუთითეთ სხვა |  |  |  |  |