თეა გაბუნია

CV

დაბადების თარიღი : 16/01/1980

მის : ქ.თბილისი , ვაჟა ფშაველას გამზ. , მე-3 კვარტ. 26-ე კორპ. ბ.15

საკონტაქტო ინფორმაცია: მობ. - 574 57 57 77 ელ ფოსტა - keepsmile201922@gmail.com განათლება :

2014 -2018წ დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი ,მედიცინისა და სტომატოლოგიის სკოლა , დოქტორანტურის პროგრამა. (დოქტორის ხარისხი PhD) N000013

1997-2002წ. - MD ქ. ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.მედიცინისა და სტომატოლოგიის სკოლა. ზოგადი

პროფილის ექიმი სტომატოლოგი. დიპლომი ნა №000062

2006-2007წ. - აკრედიტებული სახელმწიფო სარეზიდენტო პროგრამა თერაპიულ სტომატოლოგიაში.

2006წ. - სასწავლო-თეორიული მოდული "საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია". რეგისტრაციის № 566

2007წ. - სასწავლო-თეორიული მოდული "ექიმისა და პაციენტის ურთიერთობის სამართლებრივი ეთიკური საკითხები". რეგისტრაციის

№164

2007წ. - სასწავლო-თეორიული მოდული "ფუნდამენტური მედიცინის თანამედროვე ასპექტები". რეგისტრაციის №877

2006წ. - საექიმო სპეციალობის მაძიებლის მოწმობა.

რეგისტრაციის № 0770/1427

2007წ. - სახელმწიფო სერთიფიკატი № 005545 თერაპიული სტომატოლოგია.

1997წ. - ანდრია რაზმაძის სახელობის სახელმწიფო ფიზიკა მათემატიკური საშ. სკოლა.

პროფესიული გამოცდილება:

2019წ-დღემდე ქ.თბილისის სტომატოლოგიური კლინიკა“ Keep Smile” ექიმი - თერაპევტი. კლინიკის დირექტორი.

2016 – 2018წ. ქ.თბილისის სტომატოლოგიური კლინიკა „Perfect Smile”

2011 - 2015წ. ქ.თბილისის სტომატოლოგიური კლინიკა "Healthy Smile"ექიმი თერაპევტი

2008-2012წ. - გრიგოლ რობაქიძის სახელობის უნივერსიტეტი "ალმა-მატერი" მედიცინისა და სტომატოლოგიის სკოლა , (პედაგოგი)

2009-2011წ. - ქ.თბილისი შ.პ.ს სტომატოლოგიური კლინიკა "ლიდერ დენტალი" ექიმი თერაპევტი

2007-2009წ. - ქ.ქუთაისი შ.პ.ს სტომატოლოგიური კლინიკა "+32 " ექიმი თერაპევტი

2006-2007წ. - დასავლეთ საქართველოს ზ.ცხაკაიას სახელობის ინტერვენციული ცეტრი მიმღები , სპეციალისტი.

2005-2006წ. - ქ.ქუთაისის რეგიონალური სტომატოლოგიური ცენტრი უმცროსი ექიმი.

უცხო ენები:

ქართული - მშობლიური

რუსული - ძალიან კარგად

ინგლისური - კარგად

კომპიუტერზე მუშაობა:

Microsoft Office

სამეცნიერო ნაშრომთა სია:

1) Impact of laser therapy on the proliferation of various cultured cells.

(Georgian medical news N10.2016y)

Gabunia T, Turabelidze S,Machavariani M,Enuqidze M, Kipiani .N, Sharashenidze G,Sanikidze T.

2) ლაზერის ზემოქმედება ციტოკინების ბალანსზე პაროდონტიტით დაავადებულ პაციენტებში.

თ. გაბუნია, მ. მაჭავარიანი, მ.ენუქიძე,ნ,ყიფიანი.თ,სანიკიძე,ნ,ომანაძე. (ექსპერიმენტულ და კლინიკური მედიცინა N1 2016წ).

3) პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის სტომატოლოგიური სტატუსი და მკურნალობა მიელოპროლიფერაციული პათოლოგიით დაავადებულ პაციენტებში.

ნ.ომანაძე, მ.ბაქრაძე, ნ.ლოლაშვილი, მ.გოგუა, ი.ეგნატიევი, თ გაბუნია. ( N2 2015წ) (ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა).

4) ლაზერის ზემოქმედება ერითროციტების დეფორმაბელობაზე პაროდონტიტით დაავადებულ პაციენტებში.

თ.გაბუნია, მ.მაჭავარიანი, მ.ენუქიძე, თ.სანიკიძე, ნ.ომანაძე. (25 2015)

ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა).

5) ანტრანილის მჟავა,როგორც პაროდონტიტის მარკერი დიაბეტით დაავადებულ პაციენტებში.

ს. ტურაბელიძე, თ.გაბუნია, მ.პაპავა, ნ.ყიფიანი, გ.ორმოცაძე, მ.მაჭავარიანი, მ.ენუქიძე, თ.მჭედლიშვილი, ნ.გოგებაშვილი, თ.სანიკიძე. ექსპერიმენტულ და კლინიკური მედიცინა N4 2016

6) Impact of laser theatment on the rheological properties of red blood cells in patients with periodontitis.

T.T. Gabunia, S.DTuraberidze, N.N. GogebaSvili, N.V. Kipiani, T.V.

SanikiDze.ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა N4 2016.

7)პირის ღრუს მიკროფლორა ჰემობლასტიზებით დაავადებულ პაციენტებში,

ნ.ომანაძე, მ.ბაქრაძე, ნ.ლოლაშვილი, ი. იგნატიევა, მ.გოგუა, ნ.ციცქიშვილი, მ.თედიშვილი, თ.ქოქაშვილი, თ.გაბუნია. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მაცნე ბიომედიცინის სერია N5-6 2018

8) „ციტრუსების პოლიმეტოქსილირებული ფლავენოიდების

რადიოპროტექტორული აქტივობა MDCK უჯრედებზე პატოგენეზში„

ე.შეყილაძე, ე.ლომაძე, ს.ჯაფარიძე, მ.ენუქიძე, მ.მაჭავარიანი, ი.ჩხიკვიშვილი, თ.გაბუნია, მ.გოგებაშვილი, ნ.ივანიშვილი, გ.ორმოცაძე, თ.სანიკიძე. ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა N 5, გვ: 100-102, 2019

Tea Gabunia

CV

Date of birth: 16/01/1980

Adress: Vaja-pshavela street 3/26/15

Contact Information: 574575777 Email: medicina68@mail.ru

Education:

2014 -2018 - David Agmashenebeli University, School of Medicine and Dentistry, Doctoral Program. (PhD Degree) N000013

1997-2002 - MD St. Kutaisi Akaki Tsereteli State University. School of Medicine and Dentistry. General profile doctor dentist. Diploma No. 000062

2006-2007 - Accredited State Residency Program In therapeutic dentistry. 2006 - Theoretical Module "Public Health andEpidemiology. ”Registration No. 566

2007 - Theoretical module "Legal ethical issues of doctor-patient relationship". Registration No.164

2007 - Theoretical module "Modern aspects of fundamental medicine". Registration No. 877 2006 - Certificate of medical specialty seeker.Registration No. 0770/1427 2007 - State Certificate No. 005545 Therapeutic Dentistry.

1997 - Andrew Razmadze State Physics Mathematical Examination School.

professional experience:

From 2019 to present - Dental Clinic "Keep Smile" Tbilisi - Doctor - therapist. Director of the clinic.

2016 – 2018 Tbilisi Dental Clinic “Perfect Smile”

2011- 2015 Tbilisi Dental Clinic "Healthy Smile" Doctor Therapist

2008 - 2012 - Grigol Robakidze University "Alma Mater" School of Medicine and Dentistry, (teacher)

2009-2011 - Tbilisi Dental Clinic "Leader Dental" Doctor Therapist

2007-2009 - Kutaisi Dental Clinic "+32" Doctor Therapist

2006-2007 - Z.Tskhakaia Intervention Center of Western Georgia Receptionist, specialist. 2005-2006 - Kutaisi Regional Dental Center Junior Doctor.

Language:

Georgian native

Russian - very good

English – good

Computer programmes: Microsoft Office

List of scientific papers:

**1)**Impact of laser therapy on the proliferation of various cultured cells

(Georgian medical news N10.2016y)

Gabunia T, Turabelidze S,Machavariani M,Enuqidze M, Kipiani .N, Sharashenidze G,Sanikidze T.

2)Effects of laser theraphy on cytokine balance in patients with periodontitis.

H. Gabunia, m. Machavariani, M. Enukidze, N., Kipiani.T, Sanikidze, N., Omanadze. (Experimental and Clinical Medicine N 1 2016).

3) Stomatological status of oral mucosa and its treatment in diagnosed with myeloproliferative pathology.

N. Omanadze, M. Bakradze, N. Lolashvili, M. Gogua, I. Egnatiev, T. Gabunia. (N2 2015) (Experimental and Clinical Medicine).

4)Influence of laser on deformability of erythrocytes in patients with periodontitis.

T. Gabunia, M. Machavariani, M. Enukidze, T. Sanikidze, N. Omanadze. (25 2015) Experimental and Clinical Medicine).

5)Anthranilic acid as a marker of periodontitis in diabetic patients.

S. Turabelidze, T. Gabunia, M. Papava, N. Kipiani, G. Orotsadze, M. Machavariani, M. Enukidze, T. Mchedlishvili, N. Gogebashvili, T. Sanikidze. Experimental and Clinical Medicine N4 2016

6)Impact of laser theatment on the rheological properties of red blood cells in patients with periodontitis.

T.T. Gabunia, S.DTuraberidze, N.N. GogebaSvili, N.V. Kipiani, T.V. Experimental and Clinical Medicine N4 2016.

9) Microflora of oral cavity in patients, suffering from hemoblastosis

N. Omanadze, M. Bakradze, N. Lolashvili, I. Ignatieva, M. Gogua, N. Tsitskishvili, M. Tedishvili, T. Kokashvili, T. Gabunia. Proceedings of the National Academy of Sciences of Georgia Biomedicine Series N5-6 2018

8)Radioprotective activity of citrus polymethoxylated flavonoids on MDCK cells in pathogenesis

E.Shekiladze ,E.Lomadze,S.Japaridze,M.Enukidze,M.Machavariani,I.Chkhikvishvili,T.Gabunia, M.Gogebashvili,N.Ivanishvili,G.Ormocadze,T.Sanikidze.

Experimental and Clinical Medicine ,N5,PP:100-102,2019