

Curriculum Vitae

Nume: Manolea

Prenume: Horia Octavian

Data și locul nașterii: 2 ianuarie 1977, Craiova

Starea civilă: căsătorit, 2 copii

Adresa: Str. Rășinari, nr.36

Telefon: 0766/ 335216;

E-mail: manoleahoria@gmail.com

Subsemnatul, mi-am efectuat studiile gimnaziale în perioada 1987-1991 la Școala nr. 2 din Craiova, județul Dolj, iar în perioada 1991-1995 am efectuat studiile liceale în cadrul Liceului "Nicolae Bălcescu" secția matematică - fizică, absolvind în anul 1995. Examenul de bacalaureat l-am susținut în sesiunea iunie 1995 și l-am absolvit cu media generală 8,49.

În perioada 1995-2001 am fost student la Facultatea de Stomatologie din cadrul Universității de Medicină și Farmacie Craiova. În timpul facultății am participat la numeroase congrese și simpozioane studențești atât în Craiova cât și în alte centre universitare. Am fost vicepreședinte și președinte al Societății Studenților Stomatologi din Craiova. Am fost de asemenea membru al Comitetului de Organizare al celui de-al patrulea Congres Balcanic de Medicină și Stomatologie pentru Studenți și Tineri Medici care a avut loc la Craiova în perioada 2-4 Octombrie 2000. În perioada 26.02 – 2.03 2001 am efectuat un stagiu privind organizarea unui cabinet stomatologic la Centrul Stomatologic Colibri, Martigues, Franța.

Am absolvit cursurile Universității de Medicină și Farmacie, Facultatea de Stomatologie în anul 2001, ca șef de promoție, promovând examenul de licență cu 9,50 (nouă 50%).

Am susținut lucrarea de Diplomă intitulată „Aspecte privind amprentarea în edentația parțială” sub conducerea domnului conferențiar universitar doctor Mihai Crăițoiu, obținând nota 10(zece).

În noiembrie 2001, am promovat examenul de rezidențiat în specialitatea Stomatologie Generală. Activitatea mea în domeniul sanitar a debutat în anul 2002 ca medic rezident stomatolog, efectuând stagiul de pregătire ca rezident în cadrul Spitalului Clinic de Urgență din Craiova. În luna octombrie 2003 am promovat examenul de medic specialist în specialitatea Stomatologie Generală. În urma examenului – concurs desfășurat în luna septembrie 2008 mi-a fost conferit titlul de medic primar în specialitatea Stomatologie Generală. Prin Ordinul Ministerului Sănătății nr.786/2012 am fost confirmat ca medic specialist în a doua specialitate Protetică Dentară, iar prin ordinul nr. 1053/2012 medic primar în specialitatea Protetică Dentară.

Începând din luna noiembrie 2002 am fost acceptat ca doctorand cu frecvență la Facultatea de Medicină a UMF Craiova în specializarea Histologie, având conducător științific pe Prof. Emerit Dr. Florin Bogdan, cu tema intitulată „Studiul histologic al pulpei dentare cu referire la existența sau inexistența componentei musculare”. În urma susținerii tezei în data de 25 martie 2007 mi-a fost conferit titlul de doctor în științe medicale.

Din luna ianuarie 2004 și până în prezent activez ca medic specialist stomatolog, iar din 2008 ca medic primar stomatolog în cadrul S.C. "Centrul Medical OM".

În perioada martie 2007 – septembrie 2009 am fost asistent universitar la disciplina Materiale Dentare și Tehnologia Protezelor Dentare, din cadrul Facultății de Medicină Dentară, U.M.F. Craiova, începând din luna octombrie 2009 șef lucrări, iar din martie 2014 conferențiar universitar în cadrul aceleiași discipline.

Am fost membru în echipa de cercetare a Grantului 21/2005 Cercetare de Excelență ”Biotehnologii inovative pentru obținerea de alimente funcționale din ciupercile genului Pleurotus și pregătirea exploatareii industriale” având perioada de derulare 2005-2007 și 1.110.000 lei - valoare totală. Coordonator Universitatea din Craiova. Parteneri: UMF Craiova, SC NATURAL RESEARCH SRL Craiova, SC PARTENER SA Bucuresti.

Sunt membru în echipele de cercetare a trei proiecte de cercetare, câștigate prin competiție, derulate de Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova în perioada 2012-2016 : *"Educația pentru profilaxia dentară. Sănătatea și estetica dentară a școlărilor"*, *"Evaluarea tendințelor actuale de dezvoltare cranio-facială în cadrul armoniei somatice"*, *"Afectarea pulpo-dentinară a dinților permanenți tineri"*.

Sunt directorul proiectului de cercetare ” Testarea comparată clinică și de laborator a materialelor firmei Bredent: Alveoprotect, Ossceram Nano și Angiopore” având perioada de desfășurare 2014-2016 în valoare totală de 25.000 lei și finanțat în urma competiției de proiecte științifice organizate de firma Bredent Medical România din luna noiembrie 2013.

Începând cu luna ianuarie 2003 sunt membru al „Centrului de Cercetare - Centrul pentru studii de morfologie microscopică și imunologie „ din cadrul U.M.F. Craiova și am participat cu lucrări științifice la Simpozioanele organizate de Centrul de Cercetare. Am fost de asemenea membru în Comitetele de Organizare ale celui de-al III-lea, al V-lea, al VII-lea și al VIII-lea Simpozion de Morfologie Microscopică al Centrului de Cercetare din cadrul U.M.F. Craiova, precum și în Comitetele de Organizare ale celui de-al XXXV-lea și al celui de-al XXXVII-lea Simpozion Național de Morfologie, organizate la Craiova.

Activitatea organizatorică este completată și de participarea ca membru în Comitetul de Organizare al celui Al IX-lea Congres Național (cu participare internațională) de Morfologie, Craiova, 26 mai- 01 iunie 2008, precum și ca membru în Comitetele de Organizare ale Congresului „Zilele Medicinii Dentare Craiovene”, 25-28 martie 2009, 24-27 martie 2010, 23-27 martie 2011, 7-9 iunie 2012, 7-9 iunie 2013.

În cadrul Congresului Internațional de Stomatologie Napoca Biodent Cluj-Napoca, 5-7 noiembrie 2009 am obținut Premiul II la secțiunea Comunicări Orale.

Începând din luna octombrie 2004 sunt membru al Societății Române de Morfologie, din luna ianuarie 2005 sunt membru al Asociației Medicilor Stomatologi cu Practică Privată din România, din luna septembrie 2010 membru al Societății Române de Biomateriale, iar din luna ianuarie 2011 membru al Societății Române pentru Cercetare în Medicina Dentară.

Din luna iulie 2005, în urma examenului susținut, sunt posesor al permisului de exercitare al activităților nucleare, în domeniul radiografiei retroalveolare, nivelul II.

Începând din luna octombrie 2008 sunt membru în comisia de consiliere și orientare profesională, precum și în comisia pentru cercetare științifică a Facultății de Medicină Dentară.

Începând cu anul universitar 2009-2010 sunt responsabil pentru cursul de Materiale Dentare din cadrul masteratului de „Restaurări protetice cu sprijin implantar” organizat de UMF Craiova.

Din luna octombrie 2012, în urma cursului și a examenului susținut, sunt posesor al atestatului de studii complementare în implantologie.

Din anul universitar 2015-2016 sunt membru în Consiliul Profesorat al Facultății de Medicină Dentară și în Senatul Universității de Medicină și Farmacie din Craiova.

Prim - autor a 3 cărți de curs pentru studenții Facultății de Medicină Dentară în domeniul Materiale Dentare și Tehnologia Protezelor Dentare.

Autor și coautor a peste 30 de articole științifice, dintre care 11 publicate în reviste cotate ISI cu factor de impact, iar alte 21 în reviste indexate Medline sau alte baze de date internaționale, având teme de morfologie microscopică sau de studii ale materialelor dentare.

Autor sau coautor a peste 100 de rezumate publicate în volumele unor manifestări științifice naționale sau internaționale recunoscute.

Am fost lector invitat în cadrul mai multor manifestări științifice naționale și internaționale cum ar fi *The 1st bredent group days South-East Europe 2015*, București 5-7 Octombrie 2015, *Prima Conferință Națională a Societății Române pentru Cercetare în Medicina Dentară*, Craiova 25-26 septembrie 2015, *The International Seminar on Biomaterials & Regenerative Medicine BIOREMED 2015*, Oradea, 17-19 septembrie 2015, *Congresul Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene* 4-6 iunie 2015, *The 6th International Conference "Biomaterials, Tissue Engineering & Medical Devices" BiomMedD'2014*, Constanța September 17-20, 2014, *Congresul Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene* 5-7 iunie 2014.

Sunt referent științific în vederea publicării de articole originale pentru o serie de reviste de specialitate cum ar fi : *Romanian Journal of Morphology and Embriology*, *Key Engineering Materials*, *Journal of Adhesion Science and Technology*.

Craiova, 25.01.2016