



Ioana Dobrovat

medic dentist

Rezumat

Medic dentist, specialist in Protetica Dentara, cu peste 15 ani de experiență clinică, cu practică extinsă în endodonție microscopică de peste 10 ani. Detin experienta avansata în tratamentul și retratamentul cazurilor complexe, utilizând magnificare pentru creșterea preciziei și a predictibilității. Integrez tratamentele endodontice în planuri interdisciplinare complexe, având ca avantaj suplimentar competențe avansate în protetică dentară și reabilitare orală.

Experiență de lucru

Medic Dentist, Doemi Dent, Iasi

2010 - Prezent

- Managementul cazurilor complexe de reabilitare orală, cu accent pe rezultate estetice și funcționale
- Protetică fixă (coroane integral ceramice, punți) și protetică fixă pe implanturi
- Reabilitări protetice post-tratament ortodontic, cu optimizarea esteticii și ocluziei
- Planificare și execuție tratamente interdisciplinare (protetica-endodonție-chirurgie)
- Endodonție microscopică realizată sub magnificare, pentru precizie și predictibilitate crescută
- Odontoterapie restauratoare orientată estetic, cu conservarea maximă a structurilor dentare
- Elaborarea planurilor de tratament personalizate, adaptate cerințelor estetice și funcționale ale pacientului
- Construirea unei relații de încredere cu pacientul, bazată pe comunicare clară și educație medicală

Medic Dentist, Dentesse – Clinici Dentare, Iasi

2011 - 2018

- Tratament protetic și endodontic în cazuri de complexitate variată
- Protetică fixă și lucrări pe implanturi
- Participare la planuri de tratament multidisciplinare

Asistent de cercetare (doctorand), Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa” Iași

- Activitate de cercetare în domeniul radiologiei dentare
- Susținerea lucrărilor practice la disciplina Radiologie generală și dentară precum și implicare în formarea practică a studenților

Informații Personale

Bd. Ferdinand 35, Iasi,
700029, Romania

0743384068

ioana.dobrovat@yahoo.com

Data Nașterii

18.05.1984

Abilități

Expertiză în tratamente endodontice și retratamente realizate sub microscop, inclusiv managementul complicațiilor (instrumente fracturate, perforații), integrată în planuri interdisciplinare complexe

Abordare integrată a cazurilor complexe, combinând reabilitarea ocluzală post-tratament ortodontic, protetica avansată și tratamentele implanto-protetice, cu planificare predictibilă și rezultate funcționale și estetice de durată.

COMPETENȚE – ENDODONȚIE MICROSCOPICĂ

- Diagnostic endodontic avansat și elaborarea unor planuri de tratament predictibile
- Tratamentul și retratamentul sistemelor endodontice, inclusiv cazuri complexe
- Utilizarea magnificării (microscop) pentru creșterea preciziei și a calității tratamentelor
- Prepararea, curățarea și obturarea tridimensională a sistemului de canale radiculare
- Managementul complicațiilor endodontice (instrumente fracturate, perforații, canale dificile)
- Tehnici avansate de retratament: îndepărtarea pivotilor metalici și din fibră de sticlă, extragerea instrumentelor fracturate, repararea perforațiilor
- Tratamentul molarilor cu anatomie complexă
- Respectarea protocoalelor moderne de dezinfecție și sigilare
- Integrarea tratamentului endodontic în planuri interdisciplinare complexe

COMPETENȚE – PROTETICĂ AVANSATĂ & IMPLANTO-PROTETICĂ

- Planificarea și managementul cazurilor complexe de reabilitare orală
- Dezvoltarea unui workflow clinic predictibil (diagnostic → plan de tratament → execuție)
- Încadrarea cazurilor în funcție de gradul de dificultate și alegerea strategiei terapeutice optime
- Planificarea și realizarea restaurărilor protetice pe implanturi (cimentate și înșurubate)
- Alegerea și utilizarea optimă a componentelor protetice, cu optimizarea designului acestora
- Integrarea principiilor biologice în tratamentul implantar, cu accent pe stabilitatea țesuturilor pe termen lung
- Managementul complicațiilor și al eșecului în reabilitările protetice
- Colaborare interdisciplinară eficientă (chirurg, tehnician dentar)
- Optimizarea ocluziei și a funcționalizării restaurărilor pe implanturi
- Stabilirea protocoalelor de mentenanță și monitorizare pe termen lung

Educație

Medic Specialist Protetica Dentara, SCJU "SF.Spiridon" Iasi

octombrie 2025

Medic Rezident Pedodontie, SCJU "SF.Spiridon" Iasi

2019 - 2022

DOCTOR in domeniul Medicina, UMF"Gr.T.Popa" Iasi

2020

Medic Dentist, UMF"Gr.T.Popa" Iasi

2004 - 2010

Cursuri de Specializare Protetica si Endodontica

Endodontic Master Series (Traineri Dr. Roberto Cristescu- editiile 2022, 2024, 2026)

aprilie 2026

Retratamentul Endodontic (Trainer- Dr. Dan Caminescu)

mai 2021

Cursul intensiv de endodonție microscopică – Nivel 2 (Trainer Dr. Sebastian Lupu)

aprilie 2019

Tratamentul și retratamentul endodontic (Trainer Dr. Camil Ianes - curs teoretic și practic)

2016

Molari – preparare, curățare și obturare – (Trainer Dr. Camil Ianes -curs teoretic și practic)

2016

Excellency Protocols in Endodontics – curs teoretic și practic (Traineri Dr. Peter Kiefner, Dr. Cristiano Fabiani-curs teoretic și practic)

2014

Curățarea, prepararea și obturarea spațiului endodontic (Trainer Dr. Camil Ianes- teoretic și practic)

2014

Advanced Prosthodontics – Principii de gândire și execuție, Learning by Doing – platformă educațională (Trainers: Dr. Ionuț Brânzan, Dr. Diana Boangăr, Dr. Sergiu Mureșan, Dr. Silvana Thering, Dr. Mirela Feraru)

martie 2025 - mai 2025

Protetica pe implanturi, Learning by Doing – platformă educațională (Trainer Prof.Asic. Dr. Bogdan Baldea)

octombrie 2023 - decembrie 2023

Arta in Protezarea Mobila a edentatului total (Trainer Dr. Octavian Jecherean)

iulie 2020

Congresul Internațional de Estetică Dentară – SSER (editiile 2022, 2023, 2024,)

2025

Tehnicile de chirurgie muco-gingivală în serviciul esteticii (Trainer: Conf. Dr. Paul Mattout)

2012

Estetica în tratamentul implantar în zona frontală (Trainer: Conf. Dr. Paul Mattout)

2012

Lucrari Stiintifice

A. Teza de doctorat

Rolul tomografiei computerizate volumetrice în evaluarea leziunilor periapicale în vederea optimizării tratamentului la pacienții hipertensivi
Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa” din Iași, 2019

B. Lucrări indexate ISI

1. I. Radu, Y. Decolly, B. Dobrovat, D. Haba, The prevalence of periapical periodontitis in arterial hypertension and normotensive patients using Cone-beam computed tomography. A comparative analysis, RJMDE, vol 8, issue 2, 2019
2. B. Dobrovat, I. Radu, P.C. Constantin, A. Constantin, A. Petcu, D. Haba, Dose reduction strategies in computed tomography of cranio-facial trauma, Environmental Engineering and Management Journal, Vol. 16, No. 5/2017

C. Lucrări indexate BDI

3. Ioana Dobrovat, Tibieca Andreea, Haddad Clara Diana, et al., Bone reconstruction techniques in dental implant prosthetic fields: a meta-analysis, RJMDE, Vol. 13, issue 3, 2024
4. Ioana Radu, B. Dobrovat, R. Popescu, A. Nemtoi, D. Haba, CBCT vs PR in the detection of artificially generated periapical lesions, Revista Română de Anatomie Funcțională și Clinică, Vol. XVII-Nr.3-2018

D. Lucrări prezentate la manifestări științifice internaționale

5. 23rd BaSS Congress – Iași, 2018: Comparative study between CBCT and PR for the detection of periapical lesions in hypertensive patients