

**CURRICULUM VITAE****MARYIA KARABAN****INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>NOME</b>	Maryia
<b>COGNOME</b>	Karaban
<b>DATA E LUOGO DI NASCITA</b>	
<b>NAZIONALITÀ</b>	Bielorussa
<b>LINGUA STRANIERA</b>	Russo (madrelingua) Italiano (ottimo) Inglese (professionale) Tedesco (base)
<b>RESIDENZA</b>	
<b>SEDE UNIVERSITARIA</b>	Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie Clinica Odontoiatrica Reparto di Chirurgia Odontostomatologica Alma Mater Studiorum Università di Bologna Via San Vitale 59, 40125 Bologna (BO)
<b>TELEFONO</b>	+39
<b>E-MAIL</b>	

**ISTRUZIONE**

<b>2009</b>	Scuola secondaria di istruzione generale № 10 di Zhlobin, Attestato №1205705
<b>2014</b>	Università Statale di Medicina di Vitebsk insignita dell'onorificenza dell'Amicizia dei Popoli, specializzazione nell'area professionale di "Odontoiatria", qualifica "medico-stomatologo", "Diploma di Laurea con lode" №0088502
<b>2021</b>	Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna con il massimo dei voti e menzione di lode (110 e Lode) con tesi dal titolo "Impianti corti 4 mm versus impianti di

lunghezza standard in presenza di adeguati volumi ossei: uno studio multicentrico randomizzato controllato a 5 anni” (Relatore: Prof. Pietro Felice)

Abilitazione all'Esercizio della Professione di Odontoiatra con il massimo dei voti (60/60)

Iscrizione all'Albo degli Odontoiatri di Bologna il 11/01/2022 № 01980

## ESPERIENZE ALL'ESTERO

- 2009** Scuola secondaria di istruzione generale № 10 di Zhlobin, Attestato №1205705
- 2014** Università Statale di Medicina di Vitebsk insignita dell'onorificenza dell'Amicizia dei Popoli, specializzazione nell'area professionale di “Odontoiatria”, qualifica “medico-stomatologo”, “Diploma di Laurea con lode” №0088502

## ATTIVITÀ LAVORATIVA

**2014-2017** Odontoiatra (Ospedale centrale della provincia di Zhlobin)

### TAPPE PRINCIPALI :

- AGO 2014** Assunta alle dipendenze dell'ospedale centrale della provincia di Zhlobin come medico-interno.
- AGO 2015** Promossa alla carica di medico-dentista-terapeuta del reparto di odontoiatria terapeutica del poliambulatorio odontoiatrico.
- AGO 2016** Promossa alla carica di medico-dentista per bambini del reparto di odontoiatria dell'età di infanzia del poliambulatorio odontoiatrico.
- APR 2017** Attribuzione della seconda categoria professionale della qualifica di "medico". (Ordinamento medico bielorusso)
- AGO 2017** Termine del rapporto di lavoro con l'ospedale centrale di Zhlobin, per motivi di trasferimento in Italia, al fine di proseguire gli studi universitari presso l'ateneo di Bologna.

## ATTIVITÀ DIDATTICA

Attività Didattica come Relatore in Congressi Nazionali ed Internazionali

- 2021** “Immediate vs early vs delayed single post-extractive implants: 3 years results from an RCT”. *Accademy of Osseointegration Annual Meeting, Orlando, Florida, USA.*
- 2021** Criteri decisionali proposti per il trattamento delle atrofie ossee verticali nella mandibola posteriore. *Colleggio dei docenti universitari di discipline Odontostomatologiche*

## PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- 2020** Menzione d’Onore come Co-Autore per il Poster “Impianti singoli post-estrattivi: confronto tra posizionamento immediato, immediato-dilazionato (6 settimane) e dilazionato (4 mesi). Studio clinico, prospettico controllato e randomizzato a 3 anni. Bentivogli F, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Angelescu C, Felice P”. Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche di Milano.
- Menzione d’Onore come Co-Autore per il Poster “Impianti corti 5x6 mm a confronto con impianti di lunghezza standard posizionati in osso ricostruito nella riabilitazione dei settori posteriori atrofici. Risultati a 5 anni di uno studio clinico randomizzato controllato. Berti C, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Felice P”. Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche di Milano.
- 2021** Vincitore del premio “Best Oral Clinical Presentation” per la presentazione “4 mm Supershort Implants Compared with Longer Implants Placed in Reconstructed Posterior Atrophic Jaws: 3 Years Results from an RCT. Felice P, Barausse C, **Karaban M**, Bonifazi L, Pistilli R, Esposito M”. Academy of Osseointegration Annual Meeting, Orlando, Florida, USA.

## SOCIETÀ SCIENTIFICHE DI APPARTENENZA

- 2022** Iscrizione ANDI Bologna

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Lavori in extenso su Riviste Internazionali	7
Lavori in extenso su Riviste Italiane	3
Abstract relativi a Congressi Internazionali	4
Abstract relativi a Congressi Nazionali	13

Lavori in extenso su Riviste Internazionali

**IF**

**7.** An ancient science to improve today clinical practice: oral surgery meets human anatomy  
 Authors: Roberto Pistilli, Lorenzo Bonifazi, Carlo Barausse, Alessandra Ruggeri, Michele Covelli, **Maryia Karaban**, Pietro Felice \*

6. Pietro Felice, Lorenzo Bonifazi, **Maryia Karaban**, Cesare Berti, Gerardo Pellegrino, Carlo Barausse. Dynamic navigated “Sandwich” technique: a novel surgical approach for safe osteotomies in the rehabilitation of an atrophic posterior mandible: a case report. *Methods Protoc.* 2021, 4, 34.
5. Felice P, Bertacci A, Bonifazi L, **Karaban M**, Canullo L, Pistilli R, Sammartino P, Gasparro R, Barausse C. A Proposed Protocol for Ordinary and Extraordinary Hygienic Maintenance in Different Implant Prosthetic Scenarios. *Appl Sci* **2021**; 11: 2957.
4. Pistilli R, Barausse C, Simion M, Bonifazi L, **Karaban M**, Ferri A, Felice P. **1.513\*** Simultaneous Guided Bone Regeneration (GBR) and implant placement with resorbable membranes in the rehabilitation of partially edentulous and horizontally atrophic jaws: a retrospective study on 97 implants with a 3- to 7-year follow-up. *International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry* **2021**.
3. Felice P, Zucchelli G, Pistilli R, Simion M, **Karaban M**, Bonifazi L, Barausse C. **1.513\*** Decision criteria proposed for the treatment of vertical bone atrophies in the posterior mandible. *International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry* **2021**; 41(1):71-77
2. Pistilli R, Zucchelli G, Bonifazi L, **Karaban M**, Barausse C, Felice P. **1.513\*** Minimally invasive fixed rehabilitation of an extremely atrophic posterior mandible using 4-mm-ultrashort implants: a 7-year follow-up case report. *International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry* **2020**; 40(6):e235-e240
1. Felice P, **Karaban M**, Pistilli R, Bellini P, Bonifazi L, Barausse C. Minimally invasive rehabilitation of a severely atrophic and fully edentulous maxilla using 4-mm-ultrashort implants: A case report with 1-year follow-up. *Oral and Maxillofacial Surgery Cases* **2020**; 6(3):1-6

\*: Impact factor della rivista relativo all'anno precedente

#### Lavori in extenso su Riviste Italiane

3. Bentivogli F, **Karaban M**, Barausse C, Pistilli R, Iezzi G, Bellini P, Felice P. Impianti post-estrattivi singoli: indicazioni cliniche e analisi della letteratura. *Dental Cadmos* 2020; 88(9):586-99.
2. Felice P, Pistilli R, Zucchelli G, Simion M, **Karaban M**, Bonifazi L, Barausse C. Criteri decisionali proposti per il trattamento delle atrofie ossee verticali nella mandibola posteriore. *Rivista Internazionale di Parodontologia e Odontoiatria Ricostruttiva* **2021**; 41(1):70-77
1. Pistilli R, Zucchelli G, Bonifazi L, **Karaban M**, Barausse C, Felice P. Riabilitazione fissa minimamente invasiva di una mandibola posteriore severamente atrofica con impianti ultracorti da 4 mm: un case report con 7 anni di follow-up. *Rivista Internazionale di Parodontologia e Odontoiatria Ricostruttiva* **2020**; 40(6):897

#### Abstract relativi a Congressi Internazionali

4. Bonifazi L, Barausse C, **Karaban M**, Pistilli R, Ferri A, Esposito M, Felice P. Zygomatic Implants Compared with Dental Implants Placed in Reconstructed Atrophic Maxillae: Three-year

Results from an RCT. *Accademy of Osseointegration* **2021**

3. Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Pistilli R, Esposito M, Felice P. 4 mm 3-mm-Narrow Implants Compared With 4-mm-Diameter Implants in Horizontally Augmented Bone: One Year Results from an RCT. *Accademy of Osseointegration* **2021**
2. Felice P, Barausse C, **Karaban M**, Bonifazi L, Pistilli R, Esposito M. 4 mm Supershort Implants Compared With Longer Implants Placed in Reconstructed Posterior Atrophic Jaws: Three Year Results from an RCT. *Accademy of Osseointegration* **2021**
1. **Karaban M**, Barausse C, Bonifazi L, Esposito M, Felice P. Immediate Versus Early Versus Delayed Single Post-extractive Implants: Three Year Results From an RCT. *Accademy of Osseointegration* **2021**

Abstract relativi a Congressi Nazionali

13. Bonifazi L, Barausse C, Montebugnoli A, Di Simone S, **Karaban M**, Felice P. Wide-diameter immediate post-extractive implants vs socket preservation: 5-year RCT. *Colleggio dei docenti universitari di discipline Odontostomatologiche* **2021**
12. Remitti C, Barausse C, Montebugnoli A, Bonifazi L, **Karaban M**, Felice P. 1-stage GBR with resorbable membranes in horizontally atrophic jaws: a retrospective study. *Colleggio dei docenti universitari di discipline Odontostomatologiche* **2021**
11. Angelescu C, Barausse C, Montebugnoli A, **Karaban M**, Bonifezi L, Felice P. Rehabilitation of an atrophic maxilla using 4-mm-ultrashort implants: a case report. *Colleggio dei docenti universitari di discipline Odontostomatologiche* **2021**
10. **Karaban M**, Barausse C, Montebugnoli A, Berti C, Bonifazi L, Felice P. Criteri decisionali proposti per il trattamento delle atrofie ossee verticali nella mandibola posteriore. *Colleggio dei docenti universitari di discipline Odontostomatologiche* **2021**
9. Renzi T, Barausse C, Gasparro R, Bonifazi L, **Karaban M**, Sammartino G, Felice P. Short implants versus longer implants in vertically augmented atrophic mandibles: a systematic review of randomised controlled trials with a 5-year post-loading follow-up. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):366-367
8. Gasparro R, Barausse C, Pistilli R, Bonifazi L, **Karaban M**, Sammartino G, Felice P. Guided Bone Regeneration in the atrophic jaws: a retrospective study with a 3 to 7-year follow-up. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):356-357
7. Gamberini S, Barausse C, **Karaban M**, Bonifazi L, Felice P. Immediate loading of 3 mm-diameter implants versus horizontal bone augmentation for placing normal diameter implants: 4-month post-loading data from a multicentre randomised controlled trial. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):355-356
6. Diolaiti F, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Gradara F, Felice P. Short implants versus bone augmentation for placing longer implants in atrophic maxillae. 5-Year results from a randomised controlled trial. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):355

5. Di Simone S, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Felice P. Posterior atrophic jaws rehabilitated by 5x5 mm or longer implants in augmented bone. 5-Year results from a randomised controlled trial. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):354
4. Del Principe C, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Felice P. Posterior atrophic jaws rehabilitated with 6 mm long 4 mm wide implants or by longer implants in augmented bone. 5-Year post-loading results from a randomised controlled trial. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):352
3. Bonifazi L, Barausse C, **Karaban M**, Montebugnoli A, Felice P. 4 mm-long versus longer implants in augmented bone in posterior atrophic jaws: 3-year post-loading results from a multicenter randomised controlled clinical trial. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):346-347
2. Berti C, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Felice P. 5-year results from a randomised controlled trial comparing 5x6 mm short implants to longer implants in augmented bone in posterior atrophic jaws. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):345-346
1. Bentivogli F, Barausse C, Bonifazi L, **Karaban M**, Angelescu C, Felice P. Immediate, early (6 weeks) and delayed (4 months) post-extractive single implants: 3-year results from a randomised controlled trial. *Journal of Osseointegration* **2020**; 12(3):345

Bologna, 9 febbraio 2022

Maryia Karaban