



ILZE AKOTA

Dr.med. (1998),
Rīgas Stradiņa universitāte
(RSU) (1988), profesore
(2005), RSU Zobārstniecības
fakultātes Mutes, sejas un
žokļu ķirurģijas katedras un
klīnikas vadītāja (2013),
Akadēmiskā informācijas
centra Studiju programmu
licencēšanas un studiju
virzienu akreditācijas
komisijas locekle (2015-2019),
Latvijas Zinātņu akadēmijas
korespondētājlocekle (2020).

ZINĀTNISKO PĒTĪJUMU VIRZIENI

Dentoalveolārā ķirurģija, iedzimtas sejas un žokļu deformācijas, to izplatība, etioloģija, dentālas anomālijas, klīniskie un morfoloģiskie pētījumi.

PUBLICĒTIE DARBI

Autore un līdzautore 230 publikācijām, tai skaitā 60 rakstiem Latvijas un starptautiskos izdevumos, sadaļai grāmatā “Bērnu ķirurģija” un konferenču tēzēm (1989-2019); H-index – 9.

PEDAGOGISKAIS DARBS

Zinātniskā vadītāja 6 promocijas darbiem, studiju kursu vadītāja RSU studiju programmās.

ORGANIZATORISKAIS DARBS

Zinātniskie projekti: līdzdalība un vadība LZP grantos “Augšanas, reģenerācijas un kvalitātes marķieri iedzimtu sejas šķeltņu patoģenēzē, diagnostikā un terapijas prognozē”, “Nesindromālo orofaciālo šķeltņu ģenētiski epidemioloģiskā analīze Latvijā”, “Sejas žokļu deformāciju kaulaudu un mīksto audu radioloģiskā un imunohistoķīmiskā izpēte”, RSU zinātniskā projektā “Audu kompleksas reģenerācijas diagnostiski prognostisko faktoru algoritma izstrāde sejas šķeltņu pacientiem longitudinālā aspektā”, ESF projektos “Augstākās izglītības studiju programmu izvērtēšana un priekšlikumi kvalitātes paaugstināšanai”, “Ārstu un ārstu – speciālistu izglītības programmu vadlīniju un standartu izstrāde”.

Starptautiskā sadarbība: starptautiskie projekti “Development of Dental Education in Latvia to EU Standards” (Tempus Phare JEP), “Harmonization & Standardization of European Dental Schools Programs of Continuing Professional Development for Graduate Dentists” (ERASMUS-EMHE), “Development Oral Health research cooperation program within Internet-based environment” (Nordplus Neighbour), “Efficacy of DC071 mouthwash (0.2% chlorhexidine digluconate) in peri-surgical care for preventing alveolar osteitis after third molar extractions” (Clinical trial), “Early Care Training Programme for health professionals working with children born with orofacial clefts and/or craniofacial conditions – ECTP” (ERASMUS+). Baltic Cleft Network (BCN), Rostokas universitātes, Viļņas universitātes, Tartu universitātes un Rīgas Stradiņa universitātes salīdzinošs klīniskais pētījums par

bērnu ar iedzimtām lūpu un aukslēju šķeltnēm klīniskajiem ārstēšanas rezultātiem.

International Association for Dental Research (IADR) Ziemeļvalstu nodaļas (NOF) prezidente, Baltijas Sejas - žokļu un plastiskās ķirurģijas asociācija (BAMPS) prezidente, "Stomatologija. Baltic Dental and Maxillofacial Journal" redkolēģijas locekle, RSU Senāta locekle (2000-2015), Eiropas Zobārstu izglītības asociācijas (ADEE) prezidente no 2020. gada.

EKSPERTS

Latvijas Zinātnes padomē; starptautisko žurnālu rakstu recenzēšana.

ATZINĪBAS

RSU (2013) un LR Veselības ministrijas (2014) Atzinības raksti un LR Atzinības krusts (2015).