

## **Zobārsta profesijas standarts**

### **1. Vispārīgie jautājumi**

1. Profesijas nosaukums – zobārsts.
2. Profesijas kods – 2261 02.

### **2. Nodarbinātības apraksts**

1. Profesionālās kvalifikācijas līmenis – piektais profesionālās kvalifikācijas līmenis.

2. Profesionālās darbības pamatuzdevumu kopsavilkums:

– zobārsts sniedz zobārstniecības pakalpojumus (vērtē vispārējo pacienta veselības stāvokli, veic sejas un mutes dobuma cieto un mīksto audu novērtējumu, patoloģisku pārmaiņu diagnostiku un to ārstēšanu, lai atjaunotu zobu - žokļu sistēmas anatomiskās un fizioloģiskās funkcijas) un veic stomatoloģisko saslimšanu profilaksi.

Zobārsts strādā ārstniecības iestādē, kas sniedz zobārstniecības pakalpojumus, vai kā pašnodarbināta persona, vai individuālais komersants.

### **3. Profesionālās darbības veikšanai nepieciešamās profesionālās kompetences**

1. Spēja pieņemt lēmumus, klīniski spriest un izteikt spriedumu, lai noteiktu zobārstniecības pacienta diferenciālu, provizorisku vai galīgo diagnozi, interpretējot un korelējot atradnes slimības vēsturē, klīniskajos un radiogrāfiskajos izmeklējumos un citos diagnostiskos testos, ņemot vērā indivīda sociālo un kultūras fonu.

2. Spēja izvēlēties zobārstniecības pacienta ārstēšanas veidus, kas ir saskaņā ar esošajām ārstniecības metodēm zobārstniecībā un noteikt prioritātes, kas atbilst katra pacienta individuālajām vajadzībām, mērķiem un vērtībām un ir atbilstošs vispārējai mutes veselības aprūpes filozofijai.

3. Spēja izglītēt zobārstniecības pacientus un sniegt vispusīgu primāro aprūpi visu vecuma pacientiem, ievērojot pašreizējo koncepciju par mutes slimību profilaksi un ārstēšanu.

4. Spēja izrādīt rūpes un interesi par zobārstniecības pacientiem.
5. Spēja apzināties, ka visām mijiedarbībām, ieskaitot diagnozi, ārstēšanas plānošanu un ārstēšanu, jāatbilst zobārstniecības pacienta interesēm.
6. Spēja sazināties valsts valodā un vismaz divās svešvalodās.
7. Spēja novērtēt sociālos un psiholoģiskos jautājumus, kas saistīti ar zobārstniecības pacientu aprūpi.
8. Spēja izprast un apzināties morālo un ētisko atbildību, nodrošinot aprūpi individuāliem pacientiem un iedzīvotājiem kopumā, ievērojot normatīvos aktus, kas saistīti ar zobārstniecības praksi.
9. Spēja noteikt psiholoģiskos un sociālos faktorus, kuri izraisa un/vai uztur zobu, mutes un sejas slimību un disfunkciju, un pareizi tos diagnosticēt, ārstēt vai nosūtīt pie speciālista.
10. Spēja nodrošināt humānu un līdzietīgu attieksmi pret visiem zobārstniecības pacientiem un praktizēt profesionāli godīgi, izraisot uzticību.
11. Spēja ievērot zobārstniecības pacienta tiesības un pienākumus, nodrošināt datu konfidencialitāti.
12. Spēja nodrošināt zobārstniecības pacienta aprūpi iespējami visaugstākajā kvalitātē.
13. Spēja veiksmīgi komunicēt ar pacientiem, viņu ģimenēm un tuviniekiem, kā arī ar citiem speciālistiem, kas iesaistīti zobārstniecības pacienta aprūpē.
14. Spēja bez aizspriedumiem respektēt zobārstniecības pacientus un kolēģus.
15. Spēja sniegt informāciju un profesionālās zināšanas gan zobārstniecības pacientam, gan citiem profesionāļiem kā mutiski, tā rakstiski, ieskaitot prasmī vienoties, kā arī izteikt un saņemt konstruktīvu kritiku.
16. Spēja meklēt profesionālās izaugsmes iespējas, lai nodrošinātu un uzturētu pastāvīgu augsta līmeņa klīnisko kompetenci un zināšanas atbilstoši jaunākajai informācijai.

17. Spēja kritiski novērtēt savas profesionālās zināšanas, nepilnības un meklēt profesionālu informāciju šo trūkumu novēršanai.

18. Spēja uzturēt profesionālās attīstības un kompetences līmeni, turpinot izglītoties mūža garumā.

19. Spēja ievērot veselības aprūpes jomu regulējošo normatīvo aktu prasības.

20. Spēja komunicēt un sastrādāties ar citiem zobārstniecības aprūpes komandas locekļiem.

21. Spēja organizēt, nodrošināt un uzturēt drošu darba vidi, pievēršot īpašu uzmanību visiem infekcijas kontroles likumiem.

22. Spēja apzināsies nepieciešamību rūpēties par paša veselību, iespējamo arodslimību attīstību un ievērot ergonomikas principus praktiskā darba laikā.

23. Spēja nodrošināt un sekot, lai arī pārējie darba kolēģi ievērotu darba drošību un rūpētos par veselības saglabāšanu.

24. Spēja novērtēt un pareizi rīkoties nekompetentas un neētiskas rīcības gadījumā, palīdzot kolēģiem un pacientiem.

25. Spēja orientēties tiesību un administratīvos jautājumos, kas ietekmē zobārstniecības aprūpes aspektus.

26. Spēja nodrošināt darba tiesisko attiecību normu ievērošanu.

27. Spēja nodrošināt darba aizsardzības, ugunsdrošības un vides aizsardzības normatīvo aktu prasības.

28. Spēja izprast audita nepieciešamību, organizēšanas un klīnikas vadīšanas jautājumus.

29. Spēja izmantot mūsdienu informācijas tehnoloģijas dokumentācijai, izglītības turpināšanai, komunikācijai, informācijas apstrādei un izmantošanai saistībā ar zobārstniecības aprūpi.

30. Spēja veikt pētījumus ar zinātnisku vērtību zobārstniecības jomā.

31. Spēja kritiski novērtēt publicētos zinātniskos pētījumus klīniskajās un bāzes zinātnēs un izmantot šo informāciju, lai uzlabotu pacienta mutes veselību.

32. Spēja izmantot pieredzi, zināšanas un zinātniskās metodes, lai kontrolētu zobārstniecības pacientu mutes veselības aprūpes problēmas.

33. Spēja plānot stratēģiju, lai paredzētu, novērstu un labotu trūkumus zobārstniecības pacienta mutes higiēnas iemaņās un iemācītu zobārstniecības pacientiem kontrolēt nevēlamus mutes higiēnas ieradumus.

34. Spēja novērtēt ārstēšanas rezultātus un ieteikt papildus darbības.

35. Spēja izprast savstarpējo saistību starp mutes veselību, uzturu, vispārējo veselību, medikamentiem un slimībām, kuras var ietekmēt mutes veselības aprūpi un mutes dobuma slimības.

36. Spēja izprast preventīvo pasākumu nozīmīgumu sabiedrībā.

37. Spēja apzināt sociālos, kultūras un vides faktoros, kas veicina veselību vai slimību.

#### **4. Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamās prasmes**

1. Iegūt un dokumentēt aptverošu anamnēzi.
2. Veikt manuāli un instrumentāli zobārstniecības pacienta mutes dobuma gļotādas, periodonta un zobu izmeklēšanu.
3. Diagnosticēt patoloģiskus stāvokļus mutes dobuma mīkstos un cietos audos.
4. Diagnosticēt dentāla rakstura un ar vispārējo veselības stāvokli saistītus neatliekamus stāvokļus.
5. Noteikt diagnozi un izplānot ārstēšanu visu vecumu (vajadzību un prasību) zobārstniecības pacientiem.
6. Saskatīt tos ārstēšanas veidus, kuri ir ārpus prasmju robežas, un nepieciešamību zobārstniecības pacientu nosūtīt pie speciālista.
7. Nozīmēt un analizēt nepieciešamos laboratoriskos izmeklējumus.
8. Veikt un izvērtēt rentgenuzņēmumus un digitālos attēlus.
9. Plānot un veikt ārstēšanu mutes dobuma cietos un mīksto audos.

10. Pielietot medikamentozu ārstēšanu.
11. Informēt zobārstniecības pacientu par mutes dobuma higiēnas ievērošanas nepieciešamību, lokālu fluorīdu pielietošanu, zoba fisūru pārklāšanu.
12. Izskaidrot pareiza uztura nozīmi vispārējās un mutes dobuma veselības uzturēšanā.
13. Izvērtēt ārstēšanas rezultātus, sniegt rekomendācijas iegūtā ārstnieciskā efekta uzturēšanai.
14. Ar savu pozitīvu attieksmi mazināt zobārstniecības pacienta bailes no zobārstniecības procesa un psiholoģisku stresu.
15. Izglītot zobārstniecības pacientu par mutes slimību etioloģiju un profilaksi, mudināt zobārstniecības pacientus uzņemties atbildību pašiem par mutes dobuma veselības saglabāšanu.
16. Izmantot veselības veicināšanas un slimības novēršanas principus.
17. Iepazīstināt ar kaitīgiem ieradumiem, kas ietekmē mutes dobuma veselību.
18. Novērtēt sociālos, kultūras, apkārtējās vides faktorus, kas sekmē veselības vai slimības veidošanos.
19. Orientēt sabiedrību mutes dobuma saslimšanu profilaksei.
20. Komunicēt ar zobārstniecības pacientu, tai skaitā bērnu, pacienta ģimeni, tuviniekiem un citiem veselības aprūpes darbiniekiem.
21. Strādāt komandā.
22. Veikt viensakņu un daudzakņu zobu restaurāciju ar mūsdienīgiem plombējamiem materiāliem.
23. Veikt terapeitiskas manipulācijas pulpas vitalitātes saglabāšanai.
24. Veikt endodontisku ārstēšanu viensakņu un daudzakņu zobiem nekomplicētos gadījumos.
25. Veikt zobu un zobu rindas defektu protētiskās ārstēšanas plānu sastādīšanu.

26. Veikt netiešās zobu atjaunošanas metodes.
27. Atjaunot zoba formu un funkciju ar izņemamām un fiksētām protēzēm, kā arī uz implantiem balstītām zobu protēzēm.
28. Sniegt informāciju par osseointegrētu implantu pielietošanas iespējām, zobu rindas patoloģijas novēršanā.
29. Informēt zobārstniecības pacientu par protēžu konstrukcijas īpatnībām, to lietošanas ilgumu un iespējamo prognozi.
30. Ievērot aseptikas pamatprincipus ķirurģisku manipulāciju laikā.
31. Veikt infiltrācijas un bloka lokālās anestēzijas mutes dobumā.
32. Veikt zobu un sakņu izcelšanu nekomplcētos gadījumos.
33. Veikt ortodontisku zobu stāvokļa novērtējumu un sniegt norādi par nepieciešamo ārstēšanu.
34. Sniegt neatliekamo medicīnisko palīdzību.
35. Pārvaldīt valsts valodu.
36. Pārvaldīt vismaz divas svešvalodas saziņas līmenī.
37. Lietot profesionālo terminoloģiju valsts valodā un vismaz divās svešvalodās.
38. Ievērot darba tiesisko attiecību noteikumus.
39. Ievērot darba aizsardzības, ugunsdrošības un vides aizsardzības noteikumus.
40. Izmantot informācijas tehnoloģijas savas darbības veikšanai.
41. Rīkoties atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas saistīti ar zobārstniecības praksi un ētikas normām.

**5. Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai  
nepieciešamās zināšanas**

1. Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamās zināšanas priekšstata līmenī:

- 1.1. mikrobioloģija, imunoloģija, virusoloģija;
- 1.2. pediatrija;
- 1.3. medicīniskā ģenētika;
- 1.4. patoloģiskā anatomija;
- 1.5. psihiatrija un narkoloģija;
- 1.6. filozofiskā antropoloģija;
- 1.7. fizika.

2. Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamās zināšanas izpratnes līmenī:

- 2.1. histoloģija;
- 2.2. embrioloģija;
- 2.3. cilvēka bioloģija;
- 2.4. medicīniskā bioķīmija;
- 2.5. normālā fizioloģija;
- 2.6. klīniskā patoloģiskā fizioloģija;
- 2.7. infekcijas slimības un epidemioloģija;
- 2.8. kraniofaciālā ģenētiskā patoloģija;
- 2.9. orālā mikrobioloģija;
- 2.10. orālā morfoloģija;
- 2.11. ortodontija;
- 2.12. preprotētiskā kirurģija;
- 2.13. implantu zobu protezēšanā;
- 2.14. katastrofu medicīna;
- 2.15. sabiedrības veselības organizācija un aprūpe;
- 2.16. vispārīgā ķirurģija;
- 2.17. iekšējās slimības;
- 2.18. otolaringoloģija;
- 2.19. dermatoveneroloģija;
- 2.20. ekonomika un uzņēmējdarbība;
- 2.21. biomehānika;
- 2.22. vides medicīna;
- 2.23. profesionālie termini valsts valodā un vismaz divās svešvalodās.

3. Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamās zināšanas lietošanas līmenī:

- 3.1. cilvēka anatomija;
- 3.2. dentālā anatomija;
- 3.3. orālā fizioloģija;
- 3.4. neatliekamā medicīniskā palīdzība;
- 3.5. terapeitiskā stomatoloģija;
- 3.6. zobu protezēšana;

- 3.7. zobu protežu tehniskā laboratorija;
- 3.8. biomateriāli;
- 3.9. mutes cieto un mīksto audu ķirurģija;
- 3.10. integrētās ārstēšanas plānošana;
- 3.11. rentgenoloģija un radioloģija;
- 3.12. mutes dobuma patoloģiju diferenciāldiagnostika;
- 3.13. stomatoloģisko slimību profilakse;
- 3.14. klīniskā farmakoloģija;
- 3.15. ekspresdiagnostikas pamati;
- 3.16. saskarsmes psiholoģija;
- 3.17. ergonomika (zobārsta veselības pamatprincipi);
- 3.18. gerostomatoloģija;
- 3.19. valsts valoda;
- 3.20. divas svešvalodas saziņas līmenī;
- 3.21. medicīniskā terminoloģija latīņu valodā;
- 3.22. informācijas tehnoloģijas;
- 3.23. normatīvie akti, kas saistīti ar zobārstniecības praksi;
- 3.24. profesionālā ētika;
- 3.25. vides aizsardzība;
- 3.26. darba aizsardzība;
- 3.27. darba tiesiskās attiecības.

### **Pienākumi un uzdevumi**

<b>Pienākumi</b>	<b>Uzdevumi</b>
1. Medicīniskās un stomatoloģiskās anamnēzes noteikšana, zobu un mutes dobuma stāvokļa izmeklēšana un dokumentēšana.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Veikt anamnēzes noteikšanu, dokumentēšanu un pacientu vispārējā veselības stāvokļa analīzi.</li> <li>1.2. Fizikāli izmeklēt, novērtēt un dokumentēt mutes dobuma gļotādas un zobu stāvokli.</li> <li>1.3. Noformēt rakstiski medicīniskas konsultācijas slēdzienu stacionārā pacienta medicīniskajā kartē vai ambulatorajā pacienta medicīniskajā kartē.</li> <li>1.4. Pareizi veikt sejas, periorālo un mutes dobuma orgānu izmeklēšanu, izvērtējot vitālās funkcijas, veikt šo datu dokumentēšanu.</li> <li>1.5. Veikt mērķtiecīgus rentgenuzņēmumus un interpretēt iegūtos datus.</li> <li>1.6. Nozīmēt nepieciešamos laboratoriskos izmeklējumus.</li> </ol>



	<p>1.7. Novērtēt sāpju lokalizāciju mutes- sejas rajonā.</p> <p>1.8. Novērtēt sejas formu un tās novirzi no normas.</p> <p>1.9. Atpazīt kaitīgo ieradumu pazīmes.</p> <p>1.10. Izvērtēt mutes dobuma higiēnisko stāvokli.</p> <p>1.11. Izvērtēt zobu protētisko statusu, protezēšanas nepieciešamību un apjomu.</p>
<p>2. Diagnostika un ārstēšanas plānošana.</p>	<p>2.1. Diagnosticēt neatliekamās ārstēšanas stāvokļus.</p> <p>2.2. Veikt slimību un patoloģisku stāvokļu diferenciāldiagnostiku.</p> <p>2.3. Interpretēt anamnēzes, klīniskos, radioloģiskos un laboratoriskos datus.</p> <p>2.4. Noteikt pagaidu un galīgo diagnozi.</p> <p>2.5. Veikt ierakstu medicīniskajā norīkojumā, nosūtot pacientu pie speciālista, lai novērtētu vispārējo veselības stāvokli.</p> <p>2.6. Diagnosticēt un klasificēt zobu formas un periodonta patoloģijas.</p> <p>2.7. Diagnosticēt piena un pastāvīgo zobu traumas.</p> <p>2.8. Diferencēt atšķirību starp veselu pulpu un tās slimību, noteikt stāvokļus, kurus nepieciešams ārstēt.</p> <p>2.9. Diagnosticēt apikālo periodonta patoloģiju.</p> <p>2.10. Atpazīt mutes gļotādas slimību vai patoloģisku pārmaiņu klīniskās ainas, ieskaitot mutes dobuma neoplāzijas.</p> <p>2.11. Diagnosticēt sejas- žokļu rajona somatiskas, neiroģēnas un psiholoģiskas dabas akūtu un hronisku sāpju klīniku.</p> <p>2.12. Analizēt pacienta funkcionālās un estētiskās vajadzības.</p> <p>2.13. Novērtēt ortodontiskas ārstēšanas nepieciešamību.</p> <p>2.14. Novērtēt žokļu locītavas iespējamās patoloģiskās stāvokļus.</p> <p>2.15. Iegūt informāciju pacienta piekrišanu ārstēšanas plānošanai.</p>
<p>3. Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana, saistītiem ar vispārējo veselības stāvokli</p>	<p>3.1. Veikt veselību apdraudošu stāvokļu diferenciāldiagnostiku.</p> <p>3.2. Veikt reanimācijas pasākumus un sniegt neatliekamu medicīnisku palīdzību.</p>

un dentāla rakstura neatliekamas medicīniskas palīdzības sniegšana.	3.3.Diagnosticēt un sniegt medicīnisko palīdzību dentāla rakstura neatliekamās situācijās.
4. Ķirurģisku manipulāciju veikšana mutes dobuma cietos un mīkstos audos.	4.1.Veikt nekomplicēta zoba izņemšanu. 4.2.Veikt sakņu izņemšanu. 4.3.Veikt nekomplicētas ķirurģiskas operācijas mīkstos audos. 4.4.Piemērot adekvātus medikamentus. 4.5.Veikt nekomplicētas ķirurģiskas manipulācijas mutes dobuma sagatavošanai protezēšanai. 4.6.Ārstēt biežākās komplikācijas operācijas un pēcoperācijas laikā.
5. Sāpju, diskomforta un psiholoģiska stresa stāvokļu novēršana.	5.1.Novērtēt pacienta bailes un satraukumu, konsultēt ar atbilstošās nozares specialitātiem. 5.2.Ārstēt odontogēnas izcelsmes sāpes sejas un mutes dobuma rajonā. 5.3.Veikt virsmas, infiltrācijas un bloka lokālās anestēzijas. 5.4.Novērst un ārstēt iespējamās lokālās anestēzijas komplikācijas.
6. Zoba cieto audu patoloģijas ārstēšana	6.1.Novērtēt kariesa attīstības risku un piemērot profilakses pasākumus. 6.2.Ārstēt zobu cieto audu patoloģiju, ievērojot pulpas vitalitāti. 6.3.Atjaunot zoba formu, funkciju un estētiku. 6.4.Veikt piena un pastāvīgo zobu traumu un to komplikāciju ārstēšanu.
7. Endodontiska zoba ārstēšana	7.1.Veikt nekomplicēta zoba endodontisku ārstēšanu viensakņu un daudzakņu zobiem. 7.2.Novērtēt zoba endodontiskās ārstēšanas funkcionālo prognozi.
8. Periodonta ārstēšana	8.1.Izglītēt pacientu par periodonta slimību un iespējamām ārstēšanas metodēm. 8.2.Motivēt pacientus pašus uzņemties atbildību par periodonta un mutes veselības saglabāšanu. 8.3.Veikt virssmaganas un zemsmaganas aplikuma un zobakmens noņemšanu. 8.4.Izvērtēt periodonta ārstēšanas rezultātus ilglaicīgā periodā.
9. Zobu formas, funkcijas un estētikas atjaunošana un	9.1.Veikt nekomplicēta zoba ārstēšanas plānošanu, apsverot optimālas un alternatīvas

zobu rindas defektu aizvietošana.	<p>iespējas.</p> <p>9.2.Veikt pirmsprotētisko sagatavošanu.</p> <p>9.3.Atjaunot zoba formu un funkciju ar izņemamām un neizņemamām protēzēm, uz zobiem un implantātiem balstītām protēzēm.</p> <p>9.4.Informēt pacientu par protēžu konstrukciju, īpatnībām, lietošanu un prognozi.</p> <p>9.5.Izvērtēt protezēšanas rezultātus ilglaicīgā periodā.</p>
10. Zobu un žokļu attīstības, augšanas traucējumu un ortodontiskās ārstēšanas indikāciju novērtēšana.	<p>10.1.Diagnosticēt un novērtēt funkcionālos traucējumus, kas var būt par iemeslu sakodiena anomāliju attīstībai.</p> <p>10.2.Maiņas sakodienā novērtēt pastāvīgo zobu aizmetņu attīstību.</p> <p>10.3.Novērtēt interdisciplinārās ārstēšanas nepieciešamību.</p>
11. Mutes dobuma gļotādas patoloģiju diferenciāldiagnostika un ārstēšana.	<p>11.1.Veikt mutes dobuma un sejas mīksto audu novērtējumu un patoloģiju diagnostiku.</p> <p>11.2.Noteikt un informēt pacientu par dzīvību neapdraudošu mutes gļotādas slimību dabu un smagumu, izskaidrot ārstēšanas iespējas.</p> <p>11.3.Ārstēt medikamentozī mutes gļotādas patoloģiskas pārmaiņas.</p>
12. Profilaktisko pasākumu veikšana.	<p>12.1.Pielietot profilakses metodes, lai novērstu mutes gļotādas, periodonta un zoba cieto audu slimības, sekmējot mutes dobuma veselības saglabāšanu.</p> <p>12.2.Motivēt pacientu mutes higiēnas uzturēšanā, lokālu fluorīdu lietošanā.</p> <p>12.3.Pārklāt zobu fisūras ar silantiem.</p>
13. Ētikas un jurisprudences principu ievērošana.	<p>13.1.Strādājot, ievērot veselības aprūpes jomu regulējošo ārējo normatīvo aktu prasības.</p> <p>13.2.Apzināties morālu un ētisku atbildību.</p> <p>13.3.Saglabāt konfidenciālu informāciju.</p> <p>13.4.Spēt strādāt komandas sastāvā.</p> <p>13.5.Spēt sevi kritiski novērtēt, apzināties savas kompetences un spēju robežas.</p> <p>13.6.Meklēt palīdzību, ja tas ir nepieciešams, nosūtot pacientu pie attiecīga speciālista.</p>
14.Profesionālās stājas ievērošana un savas nozares attīstības veicināšana.	<p>14.1.Praktizēt, ievērojot pacienta intereses.</p> <p>14.2. Ievērot profesionālu attieksmi pret kolēģiem un pacientiem.</p> <p>14.3.Uzturēt drošu darba vidi, sekojot šķērsinfekcijas kontrolei.</p>

	<p>14.4. Apzināties nepieciešamību rūpēties par paša veselību iespējamo arodslimību attīstību un ievērot ergonomikas principus.</p> <p>14.5. Veicināt un sekot, lai veselību un darba drošību ievērotu arī pārējie darba kolēģi.</p> <p>14.6. Piedalīties nozares semināros, konferencēs, kongresos, lasīt zinātnisko literatūru.</p> <p>14.7. Uzturēt profesionālās attīstības un kompetences līmeni, turpinot izglītoties.</p>
--	--

### **Zobārsta profesijas standarta izstrādes darba grupa:**

- Ingrīda Čēma – Rīgas Stradiņa Universitāte, Stomatoloģijas Fakultātes dekāne, Orālās patoloģijas katedras vadītāja, profesore;
- Anda Brinkmane – Latvijas Zobārstu asociācija, valdes locekle, Rīgas Stradiņa Universitāte, Terapeutiskās stomatoloģijas katedras asociētā profesore;
- Pēteris Apse – Rīgas Stradiņa Universitāte, Zobu protezēšanas katedra; SIA „Adenta” vadītājs, profesors;
- Aldis Vidzis – Rīgas Stradiņa Universitāte, Zobu protezēšanas katedras asociētais profesors
- Marina Sevastjanova – Rīgas Stradiņa Universitāte, Mutes, sejas un žokļu ķirurģijas katedras docente;
- Anda Mindere-Gūbele – Rīgas Stradiņa Universitāte, Terapeutiskās stomatoloģijas katedras endodontiste, asistente;
- Velga Šiliņa – Latvijas Zobārstu asociācija, valdes locekle, P. Stradiņa Klīniskās universitātes slimnīca, Zobārstniecības un sejas ķirurģijas centra speciāliste.

### **Zobārsta profesijas standarta eksperti:**

- R. Muciņš – Veselības ministrijas valsts sekretārs;
- A. Bīgestāns – Dr., Latvijas Zobārstu asociācijas prezidents;
- G. Žīgurs – asoc. prof., Latvijas Zobārstu asociācijas izpilddirektors, valdes loceklis.