

Zobārsta asistenta PROFESIJAS STANDARTS

1. Profesijas nosaukums, kvalifikācijas līmenis	
Zobārsta asistents	Trešais profesionālās kvalifikācijas līmenis (3.PKL) (atbilst ceturtajam Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras līmenim (4.LKI))
2. Profesionālās kvalifikācijas prasības	
Profesijas specializācijas: Nav.	
Saistītās profesijas, kvalifikācijas līmenis: Nav.	
3. Profesionālās darbības pamatuzdevumu un pienākumu kopsavilkums	
<p>Zobārsta asistents veic pacienta mutes dobuma aprūpi, asistē zobārstam zobārstniecisko manipulāciju laikā, veic infekcijas kontroles pasākumus zobārstniecības kabinetā, zobārsta uzraudzībā veic pacienta mutes dobuma profilaksi un izglītojoši motivējošo darbu, strādājot komandā, uzņemas atbildību savas kompetences ietvaros.</p> <p>Zobārsta asistenta pienākumi un uzdevumi:</p> <p>3.1. Infekcijas kontroles pasākumi zobārstniecības kabinetā:</p> <ul style="list-style-type: none">– apstrādāt zobārstniecības instrumentus un materiālus pirms sterilizācijas;– sterilizēt zobārstniecības instrumentus un materiālus;– uzglabāt sterilizētos zobārstniecības instrumentus un materiālus;– dezinficēt zobārstniecības iekārtas un darba virsmas. <p>3.2. Administratīvais darbs zobārstniecības kabinetā:</p> <ul style="list-style-type: none">– koordinēt pacientu plūsmu zobārstniecības kabinetā;– informēt pacientus/piederīgos par ārstniecības procesu;– nodrošināt zobārstniecības kabineta materiāli tehnisko bāzi;– nodrošināt zobārstniecības prakses dokumentu apriti un arhivēšanu. <p>3.3. Piedalīšanās mutes dobuma ārstniecības procesā:</p> <ul style="list-style-type: none">– sagatavot darba vietu un nepieciešamo aprīkojumu zobārstniecības manipulācijām;– asistēt zobārstam ķirurģisku manipulāciju laikā;– asistēt zobārstam terapeitisku manipulāciju laikā;– asistēt zobārstam endodontisku manipulāciju laikā;– asistēt zobārstam periodontoloģisku manipulāciju laikā;– asistēt zobārstam ortodontisku manipulāciju laikā;– asistēt zobārstam pacienta sagatavošanā neizņemamo protēžu izgatavošanas etapos;– veikt pacientam rentgenoloģisko diagnostiku;– asistēt zobārstam implantoloģisku manipulāciju laikā;	

- sakārtot darba vietu pēc veiktajām zobārstniecības manipulācijām;
 - asistēt zobārstam pacienta sagatavošanā izņemamo protēžu izgatavošanas etapos.
- 3.4. Mutes dobuma slimību profilakse:
- veikt preventīvo darbu dažādām pacientu mērķauditorijām;
 - veikt zobārsta nozīmētās manipulācijas mutes dobuma slimību profilakses nodrošināšanai;
 - informēt pacientu par mutes dobuma saslimšanām un to profilaksi;
 - informēt pacienta piederīgos par mutes dobuma saslimšanām un to profilaksi.
- 3.5. Zobārstniecības pacienta un personāla drošības pasākumi:
- novērtēt zobārstniecības pacienta vispārējo veselības stāvokli;
 - sniegt pacientam pirmo palīdzību;
 - asistēt zobārstam neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanā.
- 3.6. Profesionālās darbības pamatprincipi, darba un vides aizsardzības prasības:
- ievērot darba drošības un vides aizsardzības prasības;
 - ievērot darba tiesisko attiecību normas;
 - ievērot sociālās un pilsoniskās atbildības principus;
 - lietot valsts valodu;
 - lietot vienu svešvalodu;
 - plānot darba uzdevuma izpildi;
 - ievērot profesionālās saskarsmes kultūru;
 - lietot informācijas un komunikācijas tehnoloģijas;
 - pilnveidot savu profesionālo kvalifikāciju..

**4. Profesionālās darbības pamatuzdevumu un pienākumu izpildei nepieciešamās prasmes un attieksmes,
PROFESIONĀLĀS zināšanas un kompetences**

Nr. p.k.	Uzdevumi	Prasmes un attieksmes	Profesionālās zināšanas	Kompetences (kvalifikācijas līmenis)
4.1.	Apstrādāt zobārstniecības instrumentus un materiālus pirms sterilizācijas.	<p>Sašķirot dezinfekcijai paredzētos instrumentus.</p> <p>Izvēlēties atbilstošus dezinfekcijas līdzekļus.</p> <p>Pagatavot dezinfekcijas šķīdumus.</p> <p>Veikt instrumentu mazgāšanu un nosusināšanu.</p> <p>Veikt dezinficēto instrumentu iepakojšanu.</p> <p>Apstrādāt nesterilo materiālu.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Zobārstniecības instrumentu klasifikācija.</p> <p>Dezinficēto instrumentu iepakojšana.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Dezinfekcijas līdzekļu veidi.</p> <p>Dezinfekcijas process.</p> <p>Dezinfekcijas līdzekļu daudzuma procentuālā aprēķināšana.</p> <p>Dezinficēto instrumentu iepakojšanas metodes.</p>	<p>Spēja kvalitatīvi veikt zobārstniecības instrumentu un materiālu apstrādi pirms sterilizācijas atbilstoši dezinfekcijas procesa prasībām.</p> <p align="right">4. LKI</p>
4.2.	Sterilizēt zobārstniecības instrumentus un materiālus.	<p>Atlasīt zobārstniecības instrumentus sterilizācijai.</p> <p>Apstrādāt instrumentus pirms sterilizācijas.</p> <p>Apstrādāt nesterilo materiālu.</p> <p>Izvēlēties sterilizācijas veidu.</p> <p>Izvēlēties sterilizācijas tehnisko aprīkojumu.</p> <p>Marķēt sterilizējamus zobārstniecības instrumentus.</p> <p>Lietot izvēlēto sterilizācijas iekārtu.</p> <p>Sterilizēt zobārstniecības iekārtas uzgaļus.]</p> <p>Kontrolēt instrumentu un uzgaļu sterilizācijas kvalitāti.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Sterilizāciju iekārtu veidi.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Sterilizācijas procesa kvalitātes indikatoru veidi.</p> <p>Sterilizācijas procesa veidi.</p> <p>Instrumentu marķēšanas veidi.</p> <p>Instrumentu sterilizēšanas principi.</p>	<p>Spēja kvalitatīvi veikt zobārstniecības instrumentu un materiālu sterilizāciju atbilstoši sterilizācijas principiem un tehnoloģijām.</p> <p align="right">4. LKI</p>

		Marķēt sterilo materiālu.			
4.3.	Uzglabāt sterilizētos zobārstniecības instrumentus un materiālus.	Sakārtot vietu sterilo zobārstniecības instrumentu un materiālu uzglabāšanai.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Sterilizēto zobārstniecības instrumentu uzglabāšanas metodes. <u>Lietošanas līmenī:</u> Sterilizēto zobārstniecības instrumentu un materiālu uzglabāšanas nosacījumi.	Spēja nodrošināt kvalitatīvu sterilizēto zobārstniecības instrumentu un materiālu uzglabāšanu un kontroli.	4. LKI
		Sašķirot sterilos zobārstniecības instrumentus pēc pielietojuma.			
		[Ievērot darba zonu sadalījumu sterilizācijā			
		Kontrolēt sterilizēto zobārstniecības instrumentu un materiālu derīguma termiņu.			
4.4.	Dezinficēt zobārstniecības iekārtas un darba virsmas.	Izvēlēties dezinfekcijas līdzekļus zobārstniecības iekārtu dezinfekcijai.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Zobārstniecības iekārtas darbības principi. Infekcijas kontroles prasības. <u>Lietošanas līmenī:</u> Zobārstniecības iekārtas uzbūve. Zobārstniecības iekārtu iekārtas uzgaļu eļļošanas principi. Zobārstniecības iekārtu dezinfekcijas līdzekļi un veidi.	Spēja kvalitatīvi dezinficēt zobārstniecības iekārtas un darba virsmas atbilstoši lietošanas noteikumiem un infekcijas kontroles prasībām.	4. LKI
		Izvēlēties dezinfekcijas līdzekļus darba virsmu un telpu dezinfekcijai.			
		Veikt zobārstniecības iekārtu, darba virsmu un telpu dezinfekciju.			
		Dezinficēt zobārstniecības iekārtas uzgaļus.			
		Eļļot zobārstniecības iekārtas uzgaļus.			
		Dezinficēt zobārstniecības iekārtas atsūkšanas sistēmu.			
4.5.	Koordinēt pacientu plūsmu zobārstniecības kabinetā.	Pierakstīt pacientu pie zobārsta.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Zobārstniecībā izmantojamie termini un apzīmējumi. Zobārstniecības kabineta struktūra. <u>Lietošanas līmenī:</u> Zobārstniecības pacienta ambulatorās kartes. Saskarsmes kultūra.	Spēja elastīgi un korekti koordinēt pacientu plūsmu zobārstniecības kabinetā, ievērojot personu datu aizsardzību un profesionālās ētikas normas.	4. LKI
		Sagaidīt pacientu zobārstniecības kabinetā.			
		Ievērot starplaikus instrumentu sterilizācijai starp pacientu pieņemšanu.			
		Nodrošināt pacienta virzību pie speciālista apmeklējuma pieraksta kārtībā.			

		Saskaņot ar zobārstu akūto pacientu plūsmu.			
		Aizpildīt zobārstniecības pacienta ambulatoro karti.			
4.6.	Informēt pacientus/piederīgos par ārstniecības procesu.	Sagatavot pacientu ārstnieciskajām manipulācijām.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Informācijas iegūšana par pacienta vispārējo veselības stāvokli.	Spēja korekti sniegt pacientam/piederīgajiem saprotamu informāciju par ārstniecības procesu un ārstnieciskajām manipulācijām, uzturot pozitīvu komunikāciju.	4. LKI
		Informēt piederīgos par ārstniecības procesu.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Mutes dobuma saslīmšanas. Mutes dobuma higiēna. Pacienta atbildes reakcija uz esošajiem vai iespējamajiem veselības traucējumiem un zobārstniecības aprūpi.		
		Izskaidrot pacientam vai viņa piederīgajiem zobārstniecības procesā iespējamos sarežģījumus un to iestāšanās varbūtību savas kompetences ietvaros.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Zobārstniecības manipulācijas un to darbību secība.		
		Informēt pacientu vai viņa piederīgos par turpmākajām darbībām saskaņā ar zobārsta norādījumiem.			
4.7.	Nodrošināt zobārstniecības kabineta materiāli tehnisko bāzi.	Veikt nepieciešamo materiālu un medikamentu pasūtīšanu.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Zāļu sastāvs. Zāļu vielu mijiedarbība. Zobārstniecības aprīkojuma remonts.	Spēja nodrošināt ergonomisku un profesionālu zobārstniecības kabineta iekārtojumu un materiāli tehnisko bāzi.	4. LKI
		Veikt pasūtītā materiāla un medikamentu pieņemšanu.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Farmakoloģijas līdzekļi un to veidi. Ergonomikas principi.		
		Veikt materiālu izvietojumu darba vietās.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Zobārstniecības materiāli. Zobārstniecības aprīkojums. Zobārstniecības instrumenti.		
		Veikt materiālu uzskaiti.	Medikamentu, materiālu derīguma termiņš.		
		Sekot medikamentu, materiālu, sterilo materiālu uzglabāšanas derīguma termiņam.	Zobārstniecības aprīkojuma ikgadējo		
		Veikt zobārstniecības iekārtu darbības uzraudzību.			

		Ievērot ergonomikas principus zobārstniecības kabineta iekārtojumā.	pārbaūžu nosacījumi.		
		Organizēt zobārstniecības aprīkojuma remontu.			
		Organizēt zobārstniecības aprīkojuma ikgadējo pārbaudi.			
4.8.	Nodrošināt zobārstniecības prakses dokumentu apriti un arhivēšanu.	Aizpildīt zobārstniecības manipulāciju talonu.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Medicīnas dokumentu saturs un struktūra. <u>Lietošanas līmenī:</u> Arhivēšanai paredzēto dokumentu apstrāde. Darba laika uzskaitē. Ārstniecības iestāžu, t.s., zobārstniecības prakses, dokumentu aprite un aizpildīšanas kārtība.	Spēja patstāvīgi organizēt un nodrošināt normatīvajiem aktiem atbilstošu zobārstniecības prakses dokumentu apriti un arhivēšanu.	4. LKI
		Aizpildīt zobu tehniskās laboratorijas orderi.			
		Aizpildīt apdrošināšanas talonu.			
		Aizpildīt zobārstniecības prakses dokumentus.			
		Arhivēt zobārstniecības pacientu ambulatorās kartes.			
		Sastādīt zobārstniecības kabineta darba grafiku.			
		Aizpildīt darba laika tabeli.			
		Nodrošināt arhīva dokumentu apriti.			
4.9.	Sagatavot darba vietu un nepieciešamo aprīkojumu zobārstniecības manipulācijām.	Sagatavot pacienta ambulatoro kartiņu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ārstniecības iestāžu medicīniskā dokumentācija. Pacienta salvetes. Stomatoloģiskie spoguļi. Stomatoloģiskās zondes. Stomatoloģiskās pincetes.	Spēja atbilstoši veicamajām zobārstniecības manipulācijām sagatavot darba vietu un to veikšanai nepieciešamo aprīkojumu.	4. LKI
		Pārbaudīt stomatoloģiskās iekārtas un aprīkojumu.			
		Sagatavot pacienta zobārstniecības aprūpei nepieciešamos materiālus un instrumentus.			
		Sagatavot darbam nepieciešamos individuālos aizsarglīdzekļus (brilles,			

		maska u.c.).			
		Izvietot instrumentus pacienta mutes dobuma apskatei.			
4.10.	Asistēt zobārstam ķirurģisku manipulāciju laikā.	Asistēt zobārstam pirms ķirurģiskām manipulācijām pacienta mutes dobuma apskates laikā.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Sejas žokļu operācijas: veidi, norise, indikācijas un kontrindikācijas.	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam ķirurģisku manipulāciju laikā, strādājot komandā.	4. LKI
		Sagatavot nepieciešamos materiālus anestēzijas veikšanai.	Rehabilitācijas process sejas žokļu ķirurģijā		
		Sagatavot pacientu anestēzijas veikšanai pie ķirurģiskajām manipulācijām.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Pēc ekstrakcijas izmantojamie brūces aprūpes materiāli.		
		Sagatavot pacientu ķirurģisku manipulāciju veikšanai.	Iespējamās komplikācijas pirms/pēc ekstrakcijas.		
		Asistēt zobārstam anestēzijas procesā pirms ķirurģisku manipulāciju veikšanas.	Ķirurģisko manipulāciju īpatnības dažāda vecuma grupu pacientiem.		
		Asistēt zobārstam pacientam veicamo ķirurģisku manipulāciju laikā.	Anestēzijas līdzekļi.		
		Asistēt zobārstam nekomplicētas ekstrakcijas veikšanā.	Ķirurģisko diegu veidi un to lietošana.		
		Asistēt zobārstam komplikētas ekstrakcijas veikšanā.	Nekomplicēta ekstrakcija.		
		Asistēt zobārstam pacienta brūces aprūpē pēc ekstrakcijas.	Komplicēta ekstrakcija.		
		Asistēt zobārstam intraorālās incīzijas veikšanas laikā.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Četrrocīga darba pamatprincipi pie ķirurģiskām manipulācijām.		
		Asistēt zobārstam pacienta zoba saknes gala rezekcijas laikā.	Mīksto pārsēju uzlikšanas tehnika.		
Veikt zobārstniecības pacienta aprūpi ķirurģisku manipulāciju noslēgumā.	Antiseptika un aseptika.				
			Stomatoloģijas tamponi.		
			Ķirurģisko instrumentu veidi.		
			Drenas.		
			Skalpeļi.		
			Ķirurģisko adatu veidi.		

4.11.	Asistēt zobārstam terapeitisku manipulāciju laikā.	Asistēt zobārstam pacienta mutes dobuma apskates laikā pirms terapeitisku manipulāciju veikšanas.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Anestēzijas metodes un līdzekļi. Sudraba amalgamu veidi un to pielietojums. Kompozītu veidi un to pielietojums. Stikla jonomēru un tā atvasinājumu veidi, pielietojums. Kavitāšu veidi. Zobārstniecības terapeitiskajām manipulācijām izmantojamo materiālu veidi un to cietēšanas īpašības. Smieklu gāzes iedarbība un tās lietošanas priekšnosacījumi. <u>Lietošanas līmenī:</u> Četrrocīgā darba pamatprincipi terapeitisku manipulāciju veikšanā. Oderu materiālu veidi. Izolācijas materiālu veidi. Matricu sistēmas. Terapeitisko instrumentu veidi. Plombēšanas materiāli un palīgmateriālu veidi. Polimerizācijas lampu veidi un to lietošanas metodes. Zobārstniecībā izmantojamie cementi, to īpašības un pielietošanas indikācijas. Amalgamatora darbības principi. Saišu sistēmas veidi. Balināšanas līdzekļi. Balināšanas metodes.	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam pacientam veicamo terapeitisku manipulāciju laikā, strādājot komandā.	4. LKI
		Sagatavot pacientu anestēzijas veikšanai pie terapeitiskajām manipulācijām.			
		Sagatavot pacientu terapeitisku manipulāciju veikšanai.			
		Sagatavot terapeitiskām manipulācijām nepieciešamo anestēziju.			
		Asistēt zobārstam anestēzijas procesā pirms terapeitisko manipulāciju veikšanas.			
		Asistēt zobārstam plombēšanas laikā.			
		Asistēt zobārstam pacientam veicamo terapeitisku manipulāciju laikā.			
		Sagatavot zobu izolācijas materiālus.			
		Sagatavot oderes materiālu pulpas aizsardzībai.			
		Sagatavot materiālus un instrumentus zoba anatomiskās formas atjaunošanai.			
		Sagatavot plombēšanai nepieciešamos kompozītu materiālus.			
		Sagatavot plombēšanai nepieciešamo sudraba amalgamu.			
		Sagatavot plombēšanai nepieciešamo stikla jonomēru un tā atvasinājumus.			
Asistēt zobārstam iekšējās un ārējās zobu balināšanas procesā.					

4.12.	Asistēt zobārstam endodontisku manipulāciju laikā.	Sagatavot anestēzijas veikšanai nepieciešamos materiālus.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Sakņu kanālu pildīšanas metodes. Sakņu kanālu pagaidu un patstāvīgās pildīšanas tehnoloģijas. Endodontisko palīgmateriālu veidi un pielietošana. Endodontisko rotējošo instrumentu pielietošana. <u>Lietošanas līmenī:</u> Sakņu kanālu pildīšanas materiālu veidi un lietošana. Četrrocīgā darba pamatprincipi endodontisku manipulāciju veikšanā. Endodontisko instrumentu veidi. Endodontisko faiļu komplektu veidi. Absorbentu veidi. Guttaperčas veidi. Stlera veidi. Pagaidu plombējamo materiālu veidi.	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam endodontisku manipulāciju laikā, strādājot komandā.	4. LKI
		Sagatavot pacientu endodontisku manipulāciju procesam.			
		Sagatavot pacientu anestēzijas veikšanai pie endodontiskajām manipulācijām.			
		Asistēt zobārstam anestēzijas procesā pirms endodontisku manipulāciju veikšanas.			
		Asistēt zobārstam endodontijas pirmā seansa laikā.			
		Asistēt zobārstam endodontijas otrā seansa laikā.			
4.13.	Asistēt zobārstam periodontoloģisku manipulāciju laikā.	Atzīmēt veiktos mērījumus pacienta periodontoloģiskajā kartē.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Smaganu kabatas un mīksto audu uzbūve. Gingivītu veidi un aprūpes principi. Periodontītu veidi un aprūpes principi. <u>Lietošanas līmenī:</u> Periodontoloģisko instrumentu veidi. Četrrocīgā darba pamatprincipi periodontoloģisku manipulāciju veikšanā.	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam periodontoloģisku manipulāciju laikā, strādājot komandā.	4. LKI
		Sagatavot anestēzijas veikšanai nepieciešamos materiālus.			
		Sagatavot pacientu anestēzijas veikšanai pie periodontoloģiskajām manipulācijām.			
		Asistēt zobārstam anestēzijas procesā pirms periodontoloģisku manipulāciju veikšanas.			
		Asistēt zobārstam periodontoloģisku manipulāciju procesā.			
		Asistēt zobārstam smaganu mikroķirurģijas laikā.			
4.14.	Asistēt zobārstam	Sagatavot nepieciešamos materiālus	<u>Priekšstata līmenī:</u>	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli	4. LKI

	ortodontisku manipulāciju laikā.	<p>ortodontijas manipulācijām.</p> <p>Sagatavot pacientu anestēzijas veikšanai pie ortodontiskajām manipulācijām.</p> <p>Asistēt zobārstam dentālo fotogrāfiju uzņemšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam pacienta zobu nospieduma ņemšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam izņemamās ortodontiskās aparatūras uzlikšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam neizņemamās ortodontiskās aparatūras uzlikšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam ortodontisko kapju uzlikšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam ortodontiskās aparatūras korekcijas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam ortodontiskās aparatūras noņemšanas laikā.</p>	<p>Ortodontiskās patoloģijas.</p> <p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Ortodontiskās aparatūras veidi. Korekciju cikli. Iegūtās un iedzimtās žokļu attīstības patoloģijas.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Četrrocīgā darba pamatprincipi ortodontisku manipulāciju veikšanā. Nospiedumu noņemšanas principi. Ortodontisko instrumentu veidi.</p>	asistēt zobārstam ortodontisko manipulāciju laikā, strādājot komandā.	
4.15.	Asistēt zobārstam pacienta sagatavošanā neizņemamo protēžu izgatavošanas etapos.	<p>Sagatavot nepieciešamos materiālus protētiskām manipulācijām.</p> <p>Asistēt zobārstam dentālo fotogrāfiju uzņemšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam anestēzijas veikšanas laikā.</p> <p>Asistēt zobārstam zobu slīpēšanas laikā.</p> <p>Izvēlēties nospieduma karotes atbilstoši protezēšanas manipulācijai.</p> <p>Izvēlēties zobu nospieduma noņemšanai</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Retrakcijas diegu veidi. Protētisko urbju veidi. Netiešo restaurāciju veidi. Netiešo restaurāciju izgatavošanas posmi.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Nospiedumu karošu veidi. Nospieduma karošu izgatavošanas tehnoloģija. Nospieduma materiālu veidi. Nospieduma materiālu tehnoloģijas. Pagaidu netiešo restaurāciju materiāla</p>	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam neizņemamo protēžu izgatavošanas etapos, strādājot komandā.	4. LKI

		nepieciešamo materiālu.	veidi.		
		Asistēt zobārstam zobu nospieduma noņemšanas laikā.	Pagaidu plombējamo materiālu veidi.		
		Asistēt zobārstam zobu krāsas noteikšanā.	Transportēšanas un uzglabāšanas nosacījumi.		
		Sagatavot zobu protētisko darbu dokumentus.	Zobārstniecības cementu veidi un pagatavošana.		
		Nosūtīt zobu nospiedumus uz zobu tehnisko laboratoriju.	Zobārstniecības cementa cietēšanas tehnoloģijas.		
		Asistēt zobārstam pagaidu netiešo restaurāciju izgatavošanā.			
		Asistēt zobārstam netiešo restaurāciju pielaikošanas un korekcijas laikā.			
		Asistēt zobārstam netiešās restaurācijas cementēšanā.			
4.16.	Veikt pacientam rentgenoloģisko diagnostiku.	Sagatavot instrumentus un materiālus rentgena uzņēmuma veikšanai.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Rentgena attēlu uzņemšanas tehnoloģijas.	Spēja patstāvīgi, akurāti un atbildīgi veikt rentgena attēla uzņemšanu, ievērojot radiācijas drošības noteikumus, un dokumentēt rentgenoloģisko procesu.	4. LKI
		Uzlikt pacientam/personālam aizsargbarjeru.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Rentgena attēlu datorapstrādes programmas un principi. Rentgena attēlu veidi.		
		Veikt rentgena uzņēmumu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ortopantomogrammas veikšana. Rentgena filmiņu veidi. Rentgena filmiņu fiksēšanas tehnika. Rentgena filmiņu attīstīšanas tehnika. Darba aizsardzības prasības darbā ar jonizējošo starojumu.		
		Veikt konvencionālā rentgena rentgena uzņēmuma attīstīšanu.			
		Ievadīt pacienta datus un rentgena digitālo attēlu datorā.			
		Aizpildīt rentgena reģistrācijas žurnālu.			
		Nodrošināt dozimetru un individuālo aizsargbarjeru uzturēšanu.			

		Dezinficēt rentgena individuālās aizsargbarjeras.			
4.17.	Asistēt zobārstam implantoloģisku manipulāciju laikā.	Asistēt zobārstam mutes dobuma apskates laikā.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Dzesēšanas sistēmas veidi un to pielietojums. Kaulu transplantātu veidi. <u>Izpratnes līmenī:</u> Implantoloģijas instrumenti/sistēmas. Implantoloģijā lietojamie medikamenti. Segskrūvju/smaganu formētāju veidi. Hemostātisko sūkļu veidi un to pielietojums. Smaganu pārsēju veidi un to pielietojums. Mīksto audu transplantātu veidi. Implantu veidi. Smaganu formētāju veidi un to pielietojums. Bioloģisko membrānu veidi. Individuālo ķirurģisko šablonu pielietojums. Aprūpes principi pēc operatīvās iejaukšanās. <u>Lietošanas līmenī:</u> Četrocīgā darba pamatprincipi implantoloģisku manipulāciju veikšanā. Asins ņemšanas tehnoloģijas. Centrifūgu veidi un to lietošana. Sinus liftingu instrumenti. Transfēru/analogu veidi un to pielietojums. Teflona lentu tehnoloģijas. Aukstuma aplikāciju paņēmieni.	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam implantoloģisko manipulāciju etapos, strādājot komandā.	4. LKI
		Veikt pacientam premedikāciju.			
		Sagatavot sterilo instrumentu galdiņu implantoloģijai.			
		Sagatavot nepieciešamos materiālus anestēzijas veikšanai.			
		Asistēt zobārstam anestēzijas procesā pirms implantoloģisku manipulāciju veikšanas.			
		Asistēt zobārstam implantoloģisku manipulāciju laikā.			
		Asistēt zobārstam implanta ievietošanas procesā.			
		Asistēt zobārstam kaula transplantācijas procesā.			
		Asistēt zobārstam mīksto audu transplantācijas procesā.			
		Asistēt zobārstam implanta atsegšanas procesā.			
		Veikt zobārstniecības pacienta aprūpi implantoloģisku manipulāciju laikā.			
		Sagatavot zobārstam protētiskām manipulācijām nepieciešamos materiālus.			
Asistēt zobārstam dentālo fotogrāfiju					

		uzņemšanas laikā.			
		Izvēlēties nospieduma karotes atbilstoši protezēšanas manipulācijai.			
		Izvēlēties zobu nospieduma noņemšanai nepieciešamo materiālu.			
		Asistēt zobārstam pacienta zobu nospieduma noņemšanas laikā.			
		Asistēt zobārstam pacienta zobu krāsas noteikšanā.			
		Sagatavot protētisko darbu dokumentāciju.			
		Nosūtīt pacienta zobu nospiedumus uz zobu tehnisko laboratoriju.			
		Asistēt zobārstam pagaidu netiešo restaurāciju izgatavošanā.			
		Asistēt zobārstam netiešo restaurāciju pielaižošanas un korekcijas laikā.			
		Asistēt zobārstam netiešās restaurācijas cementēšanā vai fiksēšanā.			
		Asistēt zobārstam uz implantiem balstītās izņemamās protēzes izgatavošanas posmos.			
		Asistēt zobārstam perimplantīta ārstēšanas laikā.			
4.18.	Sakārtot darba vietu pēc veiktajām zobārstniecības manipulācijām.	Šķirot zobārstniecības instrumentus dezinfekcijai un sterilizācijai.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Izlietoto zobārstniecības materiālu utilizācijas principi. Zobārstniecības materiālu un instrumentu iepakojšanas tehnika	Spēja patstāvīgi, akurāti un atbildīgi sakārtot darba vietu pēc veiktajām manipulācijām.	4. LKI
		Šķirot izlietos zobārstniecības materiālus utilizācijai.			

		Sakārtot darba virsmas.	sterilizācijai.		
		Sakārtot atbilstošo dokumentāciju pēc manipulācijām.			
4.19.	Asistēt zobārstam pacienta sagatavošanā izņemamo protēžu izgatavošanas etapos.	Sagatavot nepieciešamos materiālus protētiskām manipulācijām.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Artikulatora veidi un to pielietojums. Kompaundu veidi un to pielietojums.	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli asistēt zobārstam izņemamo protēžu izgatavošanas etapos, strādājot komandā.	4. LKI
		Asistēt zobārstam dentālo fotogrāfiju uzņemšanas laikā.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Vaska veidi un to pielietojums. Frēžu veidi un to pielietojums. Vaska naža lietošanas nosacījumi. Artikulācijas papīra veidi un tā pielietojums. Zobu kapju veidi.		
		Izvēlēties nospieduma karotes atbilstoši protezēšanas manipulācijai.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Spirta lampiņu veidi un to lietošana. Četrocīgā darba pamatprincipi izņemamo protēžu izgatavošanas un pielaišanas laikā.		
		Izvēlēties nospieduma noņemšanai nepieciešamo materiālu.			
		Asistēt zobārstam zobu nospieduma noņemšanas laikā.			
		Sagatavot zobu protētisko darbu dokumentus.			
		Nosūtīt zobu nospiedumus uz zobu tehnisko laboratoriju.			
		Asistēt zobārstam vaska vaļņu pielaišanā.			
		Asistēt zobārstam posmā „zobi vaskā”.			
		Asistēt zobārstam izņemamās protēzes nodošanas laikā.			
		Asistēt zobārstam izņemamās protēzes korekcijas laikā.			
		Asistēt zobārstam reparatūras gadījumā.			
		Asistēt zobārstam nakts kapes/balināšanas			

		kapēs nospieduma noņemšanas laikā.			
4.20.	Veikt preventīvo darbu dažādām pacientu mērķauditorijām.	<p>Sagatavot dažādu vecuma grupu pacientiem izglītojoši informatīvus materiālus.</p> <p>Organizēt dažādu vecuma grupu pacientiem informatīvi motivējošus mutes dobuma profilakses pasākumus.</p> <p>Vadīt dažādu vecuma grupu pacientiem informatīvi motivējošos mutes dobuma profilakses.</p> <p>Veikt pacientu izglītošanu par mutes dobuma higiēnas pasākumiem pirms un pēc zobārstniecības manipulācijām.</p> <p>Veikt pacientu izglītošanu par netiešo restaurāciju un ortodontisku aparatūru kopšanu.</p> <p>Apkopot izglītojoši informatīvo pasākumu rezultātus.</p> <p>Analizēt izglītojoši informatīvo pasākumu rezultātus.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Mutes dobuma uzbūves atšķirības dažāda vecuma grupām.</p> <p>Cieto audu iedzīmtās un iegūtās patoloģijas.</p> <p>Periapikālās un periradikulārās patoloģijas.</p> <p>Traumu veidi un ārstēšana atbilstoši vecuma grupai.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Vecuma posmu iedalījums.</p> <p>Mācīšanas pamatprincipi dažādām vecuma grupām.</p> <p>Aptauju veidošanas un veikšanas metodika.</p> <p>Informācijas analīzes principi.</p> <p>Mutes dobuma kopšanas līdzekļi/tehnika.</p>	<p>Spēja patstāvīgi organizēt un vadīt izglītojošus un informatīvi motivējošus mutes dobuma profilaksi veļtū pasākumus dažādām mērķauditorijām.</p> <p>Spēja apkopot un analizēt izglītojoši informatīvo pasākumu rezultātus.</p> <p>Spēja pacientiem iemācīt pareizu mutes dobuma profilakses veikšanu.</p>	4. LKI
4.21.	Veikt zobārsta nozīmētās manipulācijas mutes dobuma slimību profilakses nodrošināšanai.	<p>Novērtēt pacienta mutes dobuma higiēnas stāvokli.</p> <p>Informēt pacientu par viņa mutes dobuma stāvokli.</p> <p>Veikt pacienta zobu mīkstā aplikuma noņemšanu.</p> <p>Veikt profesionālo fluorīdu aplikācijas dažādu vecuma grupu pacientiem.</p> <p>Sekot pacienta profilaktisko apmeklējumu</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Zobu pastu veidi un to pielietojums.</p> <p>Zobu birstes, to veidi un pielietojums.</p> <p>Mutes skalojamo līdzekļu veidi un to lietošanas principi.</p> <p>Fluorīdu iedarbība un lietošanas indikācijas.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Aplikāciju karotes, to veidi un lietošana.</p> <p>Aplikuma indikatoru veidi un lietošana.</p> <p>Zobu pulējamo pastu veidi un</p>	<p>Spēja akurāti veikt pacientam nozīmētās manipulācijas mutes dobuma slimību profilakses nodrošināšanai zobārsta uzraudzībā un sekot pacienta profilaktisko apmeklējumu regularitātei.</p>	4. LKI

		regularitātei.	lietošana. Zobu diegu veidi un lietošana. Pulējamiie kausiņi, birstītes un to lietošana.		
4.22.	Informēt pacientu par mutes dobuma saslimšanām un to profilaksi.	Informēt pacientu par mutes dobuma iedzīmtām cieto audu saslimšanām.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Smaganu saslimšanas. Mutes dobuma gļotādas saslimšanas. Veselīga uztura nozīme un pamatprincipi. <u>Lietošanas līmenī:</u> Mutes dobuma kopšanas tehnika. Bezzobu žokļa pacientu mutes dobuma kopšanas tehnika. Mutes dobuma kopšanas nosacījumi dažādu saslimšanu gadījumos. Izņemamo protēžu kopšanas principi. Kaitīgo ieradumu ietekme uz mutes dobuma veselību. Medikamentu ietekme uz mutes dobuma veselību.	Spēja atbildīgi un taktiski informēt pacientu par mutes dobuma saslimšanām, to profilaksi un izglītot pacientu mutes dobuma profilakses jautājumos un atklājot medikamentu ietekmi uz mutes dobumu vispārējo saslimšanu gadījumā un bezzobu žokļa kopšanas nosacījumus.	4. LKI
	Informēt pacientu par mutes dobuma iegūtām cieto audu saslimšanām.				
	Informēt pacientu par mutes dobuma mīksto audu saslimšanām.				
	Informēt pacientu par kaitīgo ieradumu ietekmi uz mutes dobuma veselību.				
	Informēt pacientu par veselīga uztura pamatprincipiem.				
	Informēt pacientu par organisma vispārējo saslimšanu ietekmi uz mutes dobuma veselību.				
	Informēt pacientu par medikamentu ietekmi uz mutes dobuma veselību.				
	Izglītot pacientu pareizā mutes dobuma kopšanā organisma vispārējo saslimšanu (diabēts u.c.) gadījumos.				
	Izglītot pacientu bezzobu žokļa mutes dobuma kopšanā.				
4.23.	Informēt pacienta piederīgos par mutes dobuma saslimšanām un to profilaksi.	Informēt pacienta piederīgos par mutes dobuma iedzīmtām cieto audu saslimšanām.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Garīgās veselības traucējumi. Balsta un kustību traucējumi. <u>Izpratnes līmenī:</u> Zobu attīstība. Zobu šķilšanās.	Spēja taktiski informēt un izglītot pacientu/piederīgos par mutes dobuma saslimšanām un to profilaksi.	4. LKI
	Informēt pacienta piederīgos par mutes dobuma iegūtām cieto audu saslimšanām.				
	Informēt pacienta piederīgos par mutes				

		<p>dobuma mīksto audu saslimšanām.</p> <p>Informēt pacienta piederīgos par kaitīgo ieradumu ietekmi uz mutes dobuma veselību.</p> <p>Informēt pacienta piederīgos par veselīga uztura pamatprincipiem.</p> <p>Informēt pacienta piederīgos par organisma vispārējo saslimšanu ietekmi uz mutes dobuma veselību.</p> <p>Informēt pacienta piederīgos par medikamentu ietekmi uz mutes dobuma veselību.</p> <p>Izglītot pacienta piederīgos par mutes dobuma kopšanu pacientiem ar organisma vispārējām saslimšanām (diabēts u.c.).</p> <p>Izglītot pacienta piederīgos par mutes dobuma kopšanu pacientam ar bezzobu žokli.</p> <p>Izglītot pacienta piederīgos mutes dobuma kopšanā pacientiem ar īpašām vajadzībām.</p>	<p>Pudeļu kariess.</p> <p>Sakodienu veidi.</p>		
4.24.	<p>Novērtēt zobārstniecības pacienta vispārējo veselības stāvokli.</p>	<p>Novērot pacienta fizioloģiskās funkcijas un vajadzības.</p> <p>Veikt pulsa palpāciju.</p> <p>Mērīt elpošanas frekvenci.</p> <p>Mērīt neinvazīvo arteriālo asinsspiedienu.</p> <p>Atšķirt fizioloģisku stāvokli no patoloģiska saskaņā ar rādītāju normām.</p> <p>Nekavējoties ziņot zobārstam par pacienta</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Pacienta aprūpes procesa pamati.</p> <p>Vitālie rādītāji – normas, ietekmējošie faktori un īpatnības – dažādās vecuma grupās.</p> <p>Cilvēka ķermeņa uzbūve.</p> <p>Cilvēka organisma funkcijas un to regulācijas mehānisms.</p>	<p>Spēja patstāvīgi novērtēt zobārstniecības pacienta vispārējo veselības stāvokli un noteikt pacienta vitālos rādītājus un ātri reaģēt uz veselības stāvokļa izmaiņām.</p>	4. LKI

		stāvokļa izmaiņām.			
4.25.	Sniegt pacientam pirmo palīdzību.	<p>Sniegt pirmo palīdzību visa vecuma grupu pacientiem.</p> <p>Nodrošināt skābekļa padevi pacientam.</p> <p>Ziņot Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam par pacienta stāvokli un sniegto palīdzību.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u> Potenciālie dzīvībai bīstamie stāvokļi.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u> Skābekļa padeves veidi. Drošības pasākumi skābekļa padeves laikā. Pirmās palīdzības ABC. Pirmās palīdzības sniegšanas principi. Glābšanas darbību pamatprincipi.</p>	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli sniegt pirmo palīdzību un nodrošināt skābekļa padevi pacientam.	4. LKI
4.26.	Asistēt zobārstam neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanā pacientam.	<p>Asistēt zobārstam pieaugušo un bērnu atdzīvināšanas procesā.</p> <p>Asistēt zobārstam neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanā specifiskās situācijās.</p> <p>Asistēt zobārstam neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanā akūtu sāpju gadījumā.</p> <p>Asistēt zobārstam neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanā toksiskas iedarbības rezultātā cietušajiem pacientiem.</p> <p>Palīdzēt zobārstam veikt pasākumus situācijas atrisināšanai, ja pacients grib kaitēt savai veselībai un dzīvībai.</p> <p>Palīdzēt zobārstam veikt pasākumus situācijas atrisināšanai, ja pacients kļūst bīstams apkārtējiem.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u> Medikamentu ietekme uz cilvēka organismu.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u> Atdzīvināšanas pasākumu principi. Elpošanas nodrošināšanas pamati. Kardiovaskulārās sistēmas stabilizācijas pamatprincipi.</p>	Spēja nosvērti, precīzi un racionāli nodrošināt neatliekamās palīdzības sniegšanu, strādājot komandā zobārsta uzraudzībā.	4. LKI

**5. Profesionālās darbības pamatuzdevumu un pienākumu izpildei nepieciešamās prasmes un attieksmes,
VISPĀRĒJĀS zināšanas un kompetences**

Nr. p.k.	Uzdevumi	Prasmes un attieksmes	Vispārējās zināšanas	Kompetences (kvalifikācijas līmenis)	
5.1.	Ievērot darba drošības un vides aizsardzības prasības.	<p>Uzturēt savu darba vietu atbilstoši darba drošības prasībām.</p> <p>Ievērot darba drošības un vides aizsardzības prasības darba pienākumu veikšanā.</p> <p>Izvērtēt vides faktoru ietekmi uz savu un pacienta veselību.</p> <p>Rīkoties atbilstoši ugunsdrošības, elektrodrošības un civilās aizsardzības noteikumiem.</p> <p>Prast lietot darba vietā esošos ugunsdzēsības līdzekļus.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Ugunsdrošības normatīvie akti. Elektrodrošības normatīvie akti. Vides aizsardzības normatīvie akti. Civilās aizsardzības noteikumi. Ugunsdzēsības līdzekļu veidi.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Darba vides riska faktori darbā ar ķīmiskām vielām. Darba apstākļi un cilvēka veselība kā dzīves kvalitātes nosacījums. Drošas darba vides nosacījumi.</p>	Spēja precīzi ievērot darba drošības, vides un personīgās aizsardzības prasības, rūpējoties par savu un pacientu drošību.	4. LKI
5.2.	Ievērot darba tiesisko attiecību normas.	<p>Izprast darba tiesiskās attiecības regulējošos normatīvos aktus.</p> <p>Ievērot darbinieka pienākumus un tiesības.</p> <p>Ievērot uzņēmuma darba kārtības noteikumus un iekšējos normatīvos aktus.</p> <p>Ievērot konfidencialitāti.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Darba likums. Darba tiesisko attiecību normatīvie akti.</p> <p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Darba kārtības noteikumi un iekšējie normatīvie akti. Darbinieka tiesības, pienākumi un atbildība. Darba līguma un koplīguma sastāvs. Amata instrukcija. Amata apraksts.</p>	Spēja nodibināt darba tiesiskās attiecības un ievērot uzņēmuma iekšējo kultūru un darba kārtības noteikumus.	4. LKI
5.3.	Ievērot sociālās un	Būt atbildīgam par sabiedrības drošību.	<u>Priekšstata līmenī:</u>	Spēja apzināties savu atbildību	4. LKI

	pilsoniskās atbildības principus.	Zināt savas pilsoniskās tiesības. Pildīt pilsoniskos pienākumus.	Indivīda tiesības, pienākumi un atbildība. Pilsoniskās sabiedrības būtība. <u>Lietošanas līmenī:</u> Darba devēja un darba ņēmēja tiesiskās attiecības.	pilsoniskas sabiedrības kontekstā.	
5.4.	Lietot valsts valodu.	Sazināties valsts valodā. Lietot profesionālo terminoloģiju valsts valodā.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Lietišķo rakstu valodas kultūra. Verbālā un neverbālā saziņa. Saskarsmes kultūra. <u>Lietošanas līmenī:</u> Literārās valodas normas lietišķajā un darījumu stilā. Profesionālā terminoloģija.	Spēja korekti komunicēt ar kolēģiem, lietojot profesionālo terminoloģiju, un sazināties ar pacientiem un viņu tuviniekiem gan mutiski, gan rakstiski, nodrošinot korektas un literārās valodas normām atbilstošas informācijas sniegšanu valsts valodā.	4. LKI
5.5.	Lietot vienu svešvalodu.	Sazināties svešvalodā mutiski un rakstiski. Lietot profesionālo terminoloģiju svešvalodā.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Valodas kultūra. Starpkultūru saskarsme. Komunikācijas šķēršļi. <u>Lietošanas līmenī:</u> Svešvalodas lietojums. Profesionālā terminoloģija.	Spēja sazināties un korekti lietot profesionālo terminoloģiju.	4. LKI
5.6.	Plānot darba uzdevuma izpildi.	Noteikt veicamo darbu secību. Sagatavot darba uzdevumu izpildes grafiku. Iekļauties noteiktajos termiņos.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Stress, tā veidi. Izdegšanas sindroms un tā mazināšanas iespējas. <u>Lietošanas līmenī:</u> Laika plānošana.	Spēja racionāli plānot veicamos darbus atbilstoši veicamo darbu prioritātei.	4. LKI
5.7.	Ievērot profesionālās saskarsmes kultūru.	Veikt uzticētos darba pienākumus atbilstoši vispārējās un profesionālās ētikas normas. Strādāt komandā.	<u>Priekšstata līmenī:</u> Efektīvas komunikācijas priekšnosacījumi. <u>Izpratnes līmenī:</u>	Spēja sadarboties, ievērojot lietišķās saskarsmes normas.	4. LKI

		Strādāt individuāli.	Konflikti, to cēloņi un risinājumi.		
		Iesaistīties kopējā uzdevuma veikšanā.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Efektīva saskarsme un sadarbība.		
		Risināt konfliktsituācijas.	Lietišķā komunikācija. Profesionālā un vispārējā ētika.		
5.8.	Lietot informācijas tehnoloģijas amata pienākumu veikšanai.	Lietot biroja tehniku.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Datora un biroja tehnikas darbības principi.	Spēja pārlicinoši un droši lietot informācijas tehnoloģijas darba uzdevuma izpildē.	4. LKI
		Sagatavot dokumentāciju.	Datoru drošības programmas. Informācijas sistēmu drošība.		
		Atrast darbam nepieciešamo informāciju.	<u>Lietošanas līmenī:</u>		
		Izmantot informācijas tehnoloģijas.	Datorprasmes. Dokumentu sagatavošana. Biroja tehnika. Personu datu aizsardzība.		
		Ievērot informāciju tehnoloģiju drošības prasības.			
		Ievērot personas datu aizsardzības prasības.			
5.9.	Pilnveidot savu profesionālo kvalifikāciju.	Novērtēt savu profesionālās kompetences līmeni.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Profesionālās karjeras izaugsmes plānošana.	Spēja adekvāti novērtēt un mērķtiecīgi pilnveidot savu profesionālo kvalifikāciju.	4. LKI
		Izkopt savu profesionālo kompetenci.			
		Izprast savas profesionālās darbības izaugsmes iespējas.			
		Piedalīties dažādos profesionālās kvalifikācijas pilnveidošanas pasākumos.			

Vispārīga informācija	
Profesijas standarta iesniedzējs	<p>Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība.</p> <p>Profesijas standarta izstrādes darba grupa:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Elita Brūvele– eksperte, VSIA "Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca", Zobārstniecības un sejas ķirurģijas centrs, virsmāsa; – Inīta Mīze – eksperte, Rīgas 1. medicīnas koledža, direktora vietniece profesionālās vidējās izglītības darbā; zobārstniecības māsa, zobu higiēnists; – Inese Osīte – eksperte, SIA "Zemgales veselības centrs", zobārstniecības māsa; – Diāna Kronenberga – eksperte, SIA "Delta MIO" zobārstniecība, zobārstniecības māsa; – Kristīne Kvedere – eksperte, SIA I. Stīpnieces zobārstniecības klīnika, zobārsts; – Līga Bāriņa – moderatore, Latvijas Veselības un sociālās aprūpes darbinieku arodbiedrības priekšsēdētāja vietniece, VSIA "Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca" apvienotā laboratorija, resursu vadītāja; – Gunta Bāriņa – moderatora asistente, Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība. <p>Metodiskais atbalsts:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tatjana Daņilova – Valsts izglītības satura centrs, projekts "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai", vecākā eksperte satura izstrādes jautājumos.
Profesijas standarta ekspertu darba grupa	<p>Skaidrīte Ivanišaka– Veselības ministrija, Nozares cilvēkresursu attīstības nodaļas vecākā referente</p> <p>Ieva Ādamsone Rīgas 1. medicīnas koledža</p> <p>Diāna Kronenberga – Zobārstu asistentu un zobārstniecības māsu biedrības pārstāve</p> <p>Elita Brūvele– eksperte, VSIA "Paula Stradiņa Klīniskā universitātes slimnīca", Zobārstniecības un sejas ķirurģijas centrs, virsmāsa</p> <p>Linda Romele – Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība, eksperte izglītības, nodarbinātības un sociālajos jautājumos</p> <p>Rita Jaurēna – Valsts izglītības satura centrs, Profesionālās izglītības departaments, Profesionālās izglītības satura nodrošinājuma nodaļas vecākā referente</p>
Profesijas standarta NEP atzinums	Nav izveidota nozares ekspertu padoma
Profesijas standarta saskaņošana PINTSA	06.02.2019.
Profesijas standarta iepriekš saskaņotās redakcijas	20.04.2004.