**Шишко Динара Гумаровна**

Образование:

2008 год ВРАЧ СТОМАТОЛОГ – Диплом Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Челябинская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»

2013 год ВРАЧ СТОМАТОЛОГ-ХИРУРГ – Диплом ГБОУ ВПО ТюмГМА Минздрава России

2015 год ВРАЧ ДЕТСКИЙ-СТОМАТОЛОГ – Диплом Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской федерации (ГБОУ ВПО Тюменский ГМУ Минздрава России)

2016 год ВРАЧ СТОМАТОЛОГ-ОРТОПЕД – Диплом Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородская государственная медицинская академия «Министерства здравоохранения Российской Федерации»

2019 год Удостоверение о повышении квалификации «Базовый курс дентальной имплантации с использованием различных имплантационных систем»

2019 год Организация здравоохранения и общественное здоровье. Диплом Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки»

2019 год ВРАЧ РЕНТГЕНОЛОГ – Диплом ЧОУ ДПО «Международная академия развития бизнеса»

Повышение профессиональных навыков:

2019 год Тактика при узком альвеолярном гребне. Создание прикрепленной кератинизированной десны после проведенной костной пластики.

2019 год – Имплантология.

2019 год – Подробный ортопедический протокол. Планирование, препарирование, провизорные реставрации, ретракция, оттиски, адгезивная фиксация.

2020 год – Has successfully completed Course «Practicum: Master of bone augmentation»

2020 год Удостоверение о повышении квалификации «Анатомия боли и обезболивания в стоматологической практике.

2020 год Удостоверение о повышении квалификации «Хирургическое лечение заболеваний пародонта, сопровождающихся деструктивными изменениями костной ткани.

2021 год – Фундаментальные принципы успешного имплантирования.

2021 год – Ортопедические компоненты имплантационной системы CONMET. Цифровой протокол. Клиническое обоснование выбора.

2021 год – Передовые хирургические подходы в имплантологии.

2024 год – Medentika IPS. Продвинутый кур по имплантационной системе.