

«УТВЕРЖДАЮ»
14.10.2025 г.
Генеральный директор
ООО «Жемчуг»
г. Обнинск, ул. Белкинская, д. 44, пом. 3

_____ А.К. Цветков

ИМПЛАНТОЛОГИЯ И РЕКОНСТРУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ

Коды	ОБЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ	Цена, руб.
2401	В01.067.001 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	1300
2401a	В01.067.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача- стоматолога-хирурга первичный, кандидата медицинских наук	2000
2401б	В01.067.002 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	700
2003	В04.065.006 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	0
2004	В01.003.004.001 Местная анестезия	700
2005	A02.07.001.003 Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов, наложение оптидам/коффердам	600
2121	А16.07.001.005 Удаление зуба с сохранением параметров альвеолярного гребня с последующей имплантацией	7000
2430e	А16.07.017.002.007 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, применение фибриновой мембраны	4000
	УДАЛЕНИЕ ИМПЛАНТАТА	
2107a	А16.30.026.001 Удаление импланта, трансплантата, простое	5500
2107ნ	А16.30.026.002 Удаление импланта, трансплантата, сложное	13000
	УСТАНОВКА ИМПЛАНТАТА И ФОРМИРОВАТЕЛЯ ДЕСНЫ	
2103	А16.07.054.003 Внутрикостная дентальная имплантация (система Medentika, установка имплантата)	35000
2104	A16.07.054.005 Внутрикостная дентальная имплантация (система 3i / AnyRidge, установка имплантата)	50000
2123a	A16.07.054.007 Внутрикостная дентальная имплантация (система Straumann BLT, BL, установка имплантата)	60000
2123б	A16.07.054.008 Внутрикостная дентальная имплантация (система Straumann TL, установка имплантата)	65000
2123в	A16.07.054.009 Внутрикостная дентальная имплантация (система Straumann BLX, установка имплантата)	70000
21296	А16.07.054.013 Внутрикостная дентальная имплантация (установка имплантата для ортодонтического лечения)	15000
2106	А16.07.054.008 Внутрикостная дентальная имплантация (раскрытие имплантата, установка формирователя десны)	7700
2106a	А16.07.054.011Внутрикостная дентальная имплантация (раскрытие имплантата, установка мультиюнита)	8500
	АУГМЕНТАЦИЯ КОСТНОЙ ТКАНИ	
2113	А16.07.055.001 Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) закрытый	25000
2114	А16.07.055.002 Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) открытый	55000

2118а А16.07.017.002.001 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, направленная костная регенерация, адентия 1-3 зубов А16.07.017.002.002 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, направленная костная регенерация, адентия квадранта А16.07.017.002.003 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, направленная костная регенерация, адентия квадранта А16.07.017.002.003 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расцепление альвеолярного отростка (вертикальное), классическое / пъезоцизия А16.07.017.002.004 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расцепление альвеолярного отростка (горизонтальное) классическое / пьезоцизия А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віосіае 25х.25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віосіае 26х.25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио (Россия)) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пин / Винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение с применением биодеградируемых материалов (применение с применением биодеградируемых материалов (применение с применением биодеградируемых материалов (применен			
2118а А16.07.017.002.002 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, направленная костная регенерация, адентия квадранта А16.07.017.002.003 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка (вертикальное), классическое / пьезоцизия	2118		28000
отростка, направленная костная регенерация, адентия квадранта А16.07.017.002.003 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка (вертикальное), классическое / пьезоцизия А16.07.017.002.004 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка (горизонтальное) классическое / пьезоцизия 2128 А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Озя (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо- Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо- Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костного скребка)	2118a		40000
2127г отростка, расщепление альвеолярного отростка (вертикальное), классическое / пьезоцизия А16.07.017.002.004 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка, расшепление альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оѕѕ (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 70.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Мембрана Віо-Gide 70.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио (Россия)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение мостног скребка) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение мостног скребка) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение мостног скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с прим			40000
Классическое / пьезоцизия А16.07.017.002.004 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расщепление альвеолярного отростка (горизонтальное) классическое / пьезоцизия 2128 А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости АУТИЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коплапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Регіо 16х22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение мостног скребка) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение мостног скребка) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение мостног скребка)	2127г		16500
21278 А16.07.017.002.004 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, расцепление альвеолярного отростка (горизонтальное) классическое / пьезоцизия А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости А76.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Озѕ (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов			
21278 отростка, расщепление альвеолярного отростка (горизонтальное) классическое / пьезоцизия 2128 А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости 2116 А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) 2117 Прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) 2117 Прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) 2118 А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) 2119 БИОМАТЕРИАЛЫ 210 А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Осия) 210 А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Осу (Швейцария)) 210 А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Осі де 25х25 мм (Швейцария)) 210 А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) 210 А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пии / винт для фиксации) 210 А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) 210 А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у 2000 костного скребка) 210 А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у 2000 костного скребка)		·	
(горизонтальное) классическое / пьезоцизия 2128 А16.07.017.002.005 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка, костная пластика с использованием блока аутокости АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) БИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный инфермациа) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный инфермациа) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Perio 16х22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) 9000 А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемы			27000
2128	2127в	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
отростка, костная пластика с использованием блока аутокости АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный атериал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Регіо 16х22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение ярабо костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение ярабо костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение ярабо костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение ярабо билести с применением биодеградируемых материалов (применение ярабо билести с применением биодеградируемых материалов (применение ярабо билести с применением биодеградируемых материалов (применение в			
отростка, костная пластика с использованием олока аутокости АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оѕз (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Perio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение области с применением биодеградируемых м	2128		35000
А16.07.040.001 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) Н4000 использования трансплантата) ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан 1400 (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) 9000 А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челю			
2116 прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) БИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан 1400 (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Perio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пин / винт для дером фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для дером фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для дером фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение дером костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение дером сприменение костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение дером сприменение		АУГМЕНТАЦИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ	
использованием трансплантата) А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан 1400 (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оѕѕ (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Оѕі области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка)			
А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата) —————————————————————————————————	2116	прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, с	18500
2117 прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без использования трансплантата)		использованием трансплантата)	
ВИОМАТЕРИАЛЫ А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Oss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Perio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пр		А16.07.040.002 Лоскутная операция в полости рта (пластика	
2300 А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Оside 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Оside 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Оside Perio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Пио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение (работ с кребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение (работ с кребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение (работ с кребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение (работ с применением (работ с применение	2117	прикрепленной десны в области 1-3 зубов/имплантатов, без	14000
2300 А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) 9000 А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для деробрати и с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для деробрательноем (Сприменение деробрательноем (Применение деробрательноем деробрательноем (Применение деробрательноем (Применение деробрательноем деробрательноем (Применение деробрательноем деробрательноем (Применение деробрательноем деробрательноем (Применение деробрательноем деробрат		использования трансплантата)	
2300 с применением биодеградируемых материалов (Коллапан (Россия)) А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Oss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide Perio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка)		БИОМАТЕРИАЛЫ	
(Россия)) A16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный 14000 материал Віо-Oss (Швейцария)) 14000 2301 А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) 22500 2304 А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) 20500 2306 А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) 9000 2333 с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) 2900 А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костного скребка) 9200 А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 2345 с применением биодеградируемых материалов (применение 9200		А16.07.041.001.001 Костная пластика челюстно-лицевой области	
2301 А16.07.041.001.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Оss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 устью с применением биодеградируемых материалов (применением биодеградируемых материалов (применением биодеградируемых материалов (применением биодеградиру	2300		1400
2301 с применением биодеградируемых материалов (костный материал Віо-Oss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25х25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16х22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка)			
материал Віо-Oss (Швейцария)) А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка)	2301		14000
А16.07.041.001.003 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 с применением биодеградируемых материалов (применением 9200 с применением биодеградируемых материалов (применени		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2303 с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо- Gide 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо- GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) 2306 А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 у200 костного скребка)			
Сіde 25x25 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо- GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200	2303	·	22500
А16.07.041.001.004 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо-GidePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение у200 костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применением биодегра			
2304 с применением биодеградируемых материалов (мембрана Віо- GidePerio 16х22 мм (Швейцария)) 2306 А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200	2304		
СіdePerio 16x22 мм (Швейцария)) А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для 2900 фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка)		· ·	20500
2306 А16.07.041.001.005 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для 2900 фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка)			
с применением биодеградируемых материалов (Лио(Россия)) А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200			
А16.07.041.001.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для 2900 фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200	2306	·	9000
2333 с применением биодеградируемых материалов (пин / винт для фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200	2333		
фиксации) А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200		·	2900
А16.07.041.001.008 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200			
2344 с применением биодеградируемых материалов (применение 9200 костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200	2344		
костного скребка) А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200		·	9200
А16.07.041.001.009 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение 9200			
2345 с применением биодеградируемых материалов (применение 9200	2345		
		· ·	9200
		титановой сетки)	-