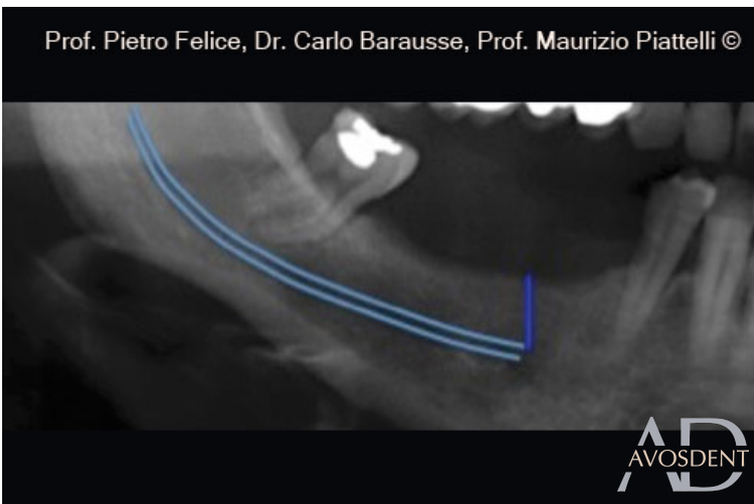
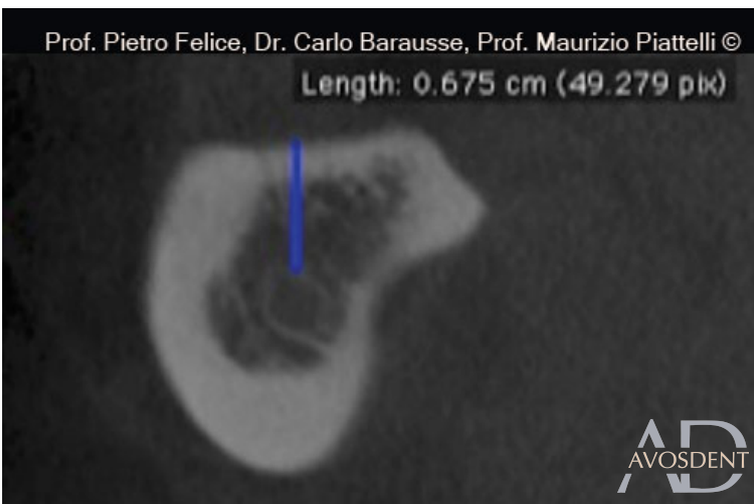




1. Клиническая картина атрофической задней части нижней челюсти справа до операции.



2. Рентгенограмма атрофированной задней части нижней челюсти справа до операции.



3. КТ-срез, выявляющий вертикальную атрофию гребня.



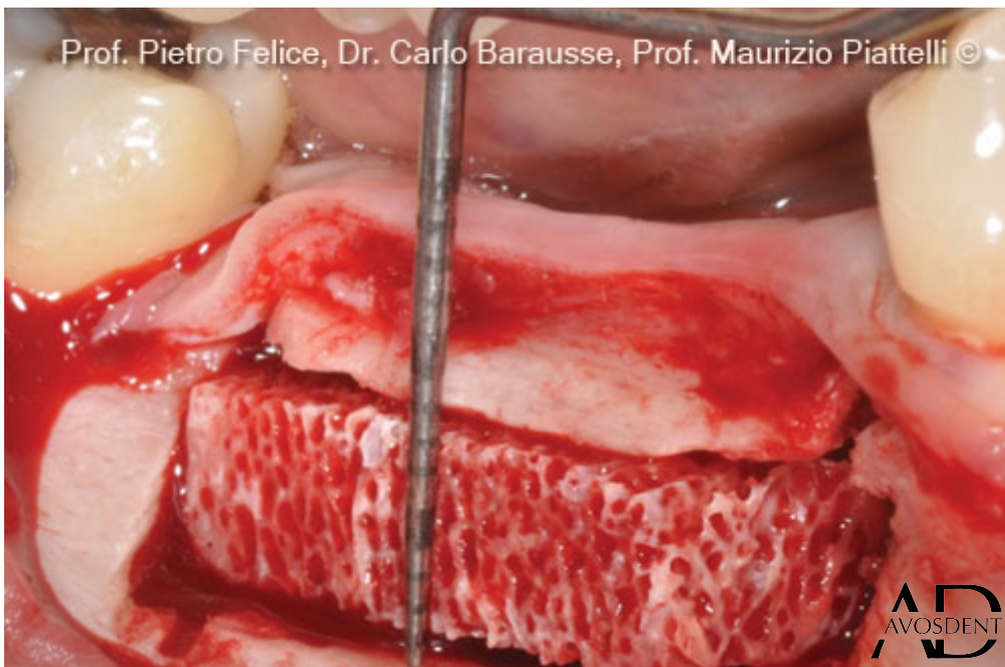
4. После выполнения паракрестального разреза со стороны щеки лоскут осторожно приподняли.



5. Горизонтальные и вертикальные линии остеотомии.



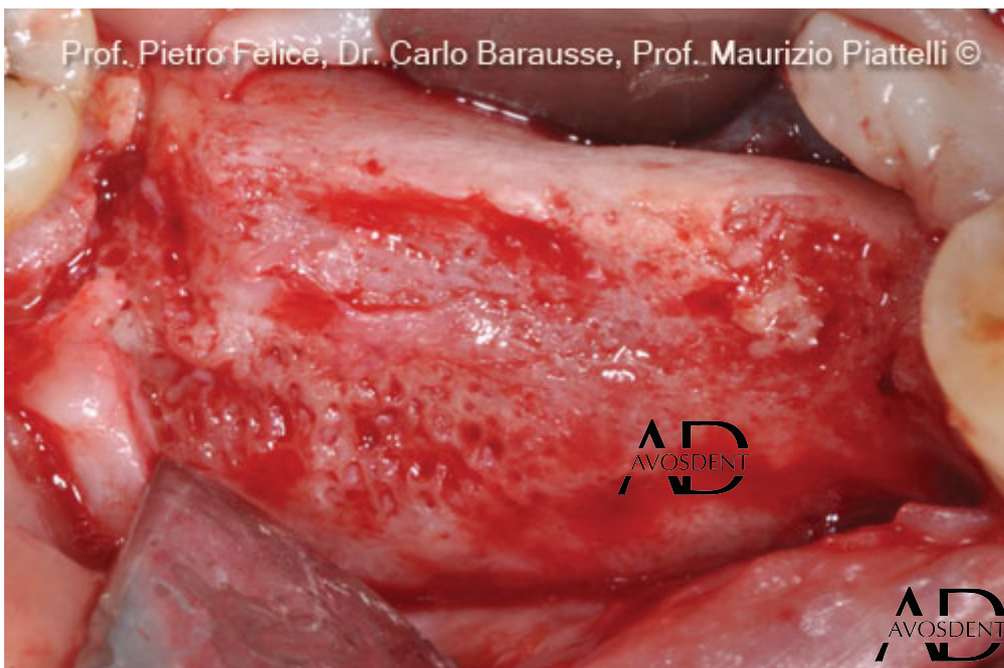
6. Остеотомированный сегмент приподнят коронально.



7. В полученное пространство установили губчатый блок.



8. На вестибулярной хирургической стороне наложена резорбируемая мембрана.



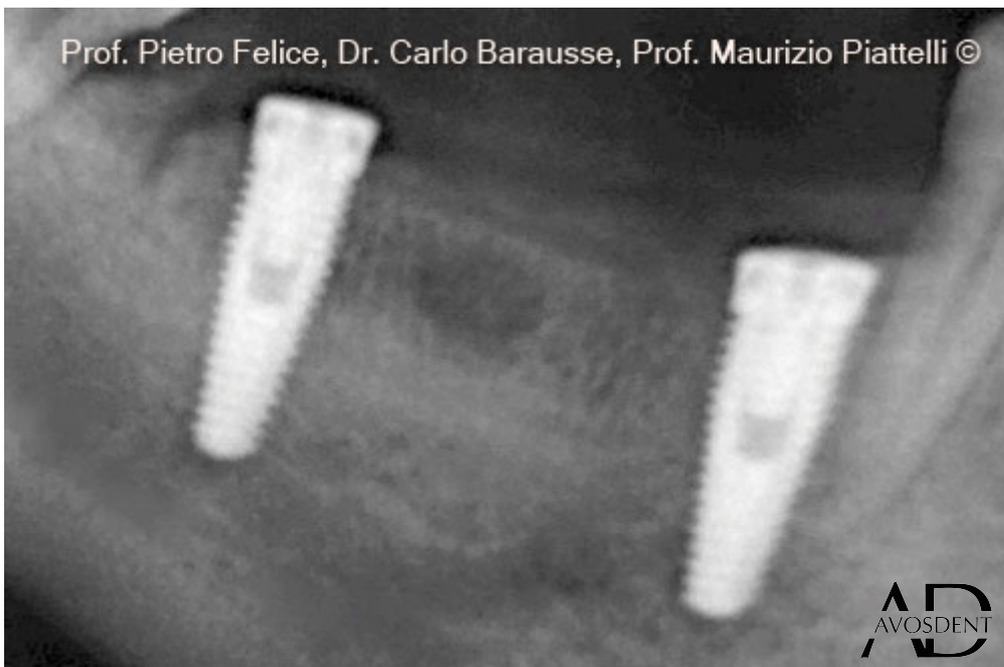
9. Клиническая картина при проведении операции повторного вмешательства до установки имплантатов через 3 месяца.



10. Подготовка туннеля имплантата в регенерированной кости.



11. Имплантаты установлены во время проведения операции повторного вмешательства.



12. Рентгенограмма после установки имплантата.



13. Клиническая картина постоянного протеза через 1 год.



14. Рентгенограмма при окончательном протезе через 3 года.



15. Рентгенограмма при окончательном протезе через 5 лет.