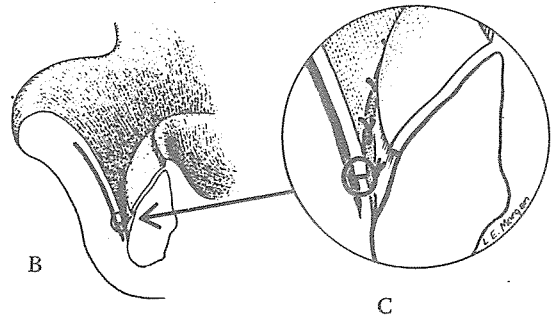
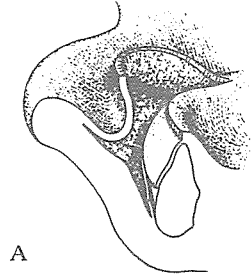


B. Clark 전정성형술

이 방법은 지난호에서 이야기한 Kazanjian 방법의 반대로 고안되었다. Clark는 다음 몇 가지의 주안점을 가지고 있다. 첫째, donor site의 수축이 거의 없다. 둘째, 상피피관 형성시 거의 tension 없이 충분히 연장할 수 있다. 셋째, 연조직은 성형술후 원래의 위치로 가려고 하므로 어느 정도의 over correction이 필요하다.

술식

- 치조능 상의 mucogingival junction에서 수평절개를 한 다음 구치부로 연장시킨다.
- Lip 쪽으로 박리하여 커다란 피관을 형성하고 supraperiosteal dissection으로 진정을 깊게 하고 이때 좌우측 mental nerve의 손상이 없도록 유의한다.
- 깊어진 전정의 기저부에서 골막을 절개하여 하방의 골막연(perioosteal margin)을 약간 elevation 한다. (그림 A 참조)
- 점막 피관을 하방 골막연과 통합한다. (그림 B, C 참조)
- 전정의 기저부의 노출된 골은 골막이 피개된 골보다 2~3주 정도 늦게 치유되며 이 방법에서도 Stent는 약 1주 후에 제거한다.



신일치과기공소

代表 孫 永 受

서울·중구 남대문로 5가 6-25(신한빌딩 402호)

☎ 756-2875 · 2876