

Handling at a Glance (한 눈에 보는 사용 방법)

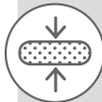
Flap Design - 선호하는 flap design으로 시술하십시오. 성공적인 결과를 얻을 수 있는 가장 중요한 요소는 flap에 장력을 주지 않고 Geistlich Fibro-Gide®를 완전히 덮는 것입니다. (Submerged healing)



Trimming and Cutting - Geistlich Fibro-Gide®는 수화 전과 수화 후 모두 크기와 두께를 조정할 수 있습니다. (수화 전 - scalpel, 수화 후 - 가위 사용 권장)



Thickness - 약 3-4 mm 정도로 제품의 두께를 줄이는 것이 장력을 발생시키지 않고 봉합하는 데 도움이 될 수 있습니다. 특히 치은 퇴축(Miller Class I/II)* 치료 시 제품의 두께를 줄이는 것을 권장합니다. *적응증에 대해서 계속 증례를 수집하고 있습니다



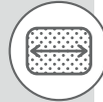
Fixation - 수화 후에는 매트릭스가 수술 부위에 잘 고정됩니다. 경우에 따라 봉합사를 사용하여 고정할 수 있으나 항상 필요한 것은 아닙니다.



Healing - 제품이 노출되는 경우에 추가 처치할 필요 없이 회복되며 상처 회복에 문제가 생긴 경우 또한 매우 적습니다.^{1,2}



Fit to Size - 매트릭스는 scissor 또는 scalpel을 사용하여 건조하거나 수화된 상태에서 자르고 다듬을 수 있으며 원하는 만큼 증대하기 위해 크기 또는 두께를 조정할 수 있습니다.



Volume Changes - 제품이 수화되면 부피가 증가한다는 사실을 감안하셔야 원하는 크기를 결정할 때 도움이 됩니다. 수화 후에는 제품의 부피가 약 25% 늘어납니다.



Application - Geistlich Fibro-Gide®는 시술자가 원하는 대로 마른 상태 혹은 젖은 상태 모두 사용할 수 있습니다. 환자의 혈액이나 멸균 식염수로 수화할 수 있습니다. 식염수를 사용할 경우에는 매트릭스에 과도하게 남지 않도록 사용 전 제거해주시기 바랍니다.



In Situ Adaptation - 상처를 봉합하기 전에 앞서 매트릭스에 장력을 가하지 않는 것이 중요합니다.



Handling - 모든 신제품과 마찬가지로 초기에 매트릭스 특성 및 취급/사용 시에 새로운 차이를 경험할 수 있습니다.



Tension-Free Wound Closure - 합병증 없이 치료하기 위해서는 장력을 발생시키지 않고 상처를 봉합하는 것이 매우 중요합니다. 장력을 발생시키지 않기 위해 제품의 모서리에 베벨(Bevel)을 주는 것을 권장합니다.