

HIPERPLASIA FIBROSA.

La hiperplasia fibrosa inflamatoria, es una lesión benigna caracterizada por agrandamiento del tejido conectivo, esta lesión generalmente es una respuesta a un irritante crónico local que puede ser mala posición de una pieza dental, mala oclusión, una aparatología ortopédica en boca, tratamientos de ortodoncia, restauraciones defectuosas, etc., a esta condición se suma el biofilm bucal favoreciendo la formación de la hiperplasia fibrosa.

CASO:

Paciente de 35 años que estuvo con tratamiento de ortodoncia y con la presencia de pandemia covid-19, la paciente no pudo acudir a los chequeos periódicos favoreciendo de este modo el crecimiento, el agrandamiento gingival rápido de la hiperplasia, llegando a un trauma grande de 30mm por 18mm.

Foto frontal



Se realizó la cirugía, removiendo la totalidad del tejido fibroso y para ayudar a la cicatrización por ser una zona muy vascularizada debido a la lesión, se coloca cemento quirúrgico que ayude a formar nuevo epitelio, se prescribe medicación y cuidados post operatorios.

Fotos de la cirugía



A los diez días de la cirugía tenemos el siguiente resultado.

Foto Post quirúrgico 8-10 días después



Foto en 10 días



Se observa una cicatrización normal con buen pronóstico.

ORIGEN DE LA MUESTRA

BIOPSIA DE LESIÓN EN MUCOSA GINGIVAL DE ENCIA INFERIOR (DG. PRESUNTIVO DE PAILOMA)

EXAMEN MACROSCOPICO

FRAGMENTO IRREGULAR DE TEJIDO ELASTICO QUE MIDE 1.8 X 1.2 cm, DE SUPERFICIE, MUESTRA CARA EXTERNA BLANCO-GRISACEA Y LISA, AREA DE SECCION BLANQUECINA, GRUESA.



EXAMEN MICROSCOPICO



ESTRUCTURA DE MUCOSA PAVIMENTOSA, CONGRUENTE CON LA GINGIVAL, LA CUAL EXHIBE EPITELIO DE SUPERFICIE CON ENGROSAMIENTO ACANTOTICO Y PAILOMATOSIS, PERO CON MADURACION, ORIENTACION Y TIPICIDAD CELULAR CONSERVADA. EL CORION SUBYACENTE CON MARCADO ENGROSAMIENTO FIBROPLASICO ACTIVO EN CUYO ESPESOR HAY VASOS DE NEOFORMACION Y GRADOS VARIABLES DE CELULARIDAD INFLAMATORIAS LINFOPLASMOCITARIA, EN SECTORES DENSA.

NO SE HAN ENCONTRADO CAMBIOS NEOPLASICOS.

DIAGNOSTICO

HIPERPLASIA PAPILAR INFLAMATORIA, en biopsia-resección de lesión en mucosa gingival inferior.

C
Si
al
p:

diagnóstico temprano y poder realizar un tratamiento eficaz y adecuado para el bienestar del paciente.