

56

**CIRUGÍA ODONTOLÓGICA EN ADULTOS MAYORES Y SUS COMPLICACIONES POST-OPERATORIAS**

AUTORES: RICCIARDI, A.; SALA ESPIELL, A.; CAPRARO, C.G.; CAPRARO, M.C.; RICCIARDI, N.; BOGO, H\*.; AZPEITIA, M.; SPARACINO, S.  
FOLP. (UNLP.). - 50 e/1 y 115

Las enfermedades más frecuentes y otras causas que nos pueden alterar las respuestas postoperatorias en los pacientes adultos mayores son:

Hipertensión arterial, pacientes con nefropatías, diabetes, problemas hemáticos, pacientes con cardiopatías, déficits nutricionales, etc.

Palabra clave: Geriatria, Gerontología, cirugía oral, complicaciones post-operatorias.

Objetivos: Determinar las complicaciones que pueden presentarse al finalizar un acto quirúrgico; Establecer las incidencias de las complicaciones que pueden aparecer dependiendo sobre el tejido que se está interviniendo

Material y Método: Revisión bibliográfica, se seleccionaran pacientes que concurren a la Asignatura Cirugía "A" de la F.O.L.P, los pacientes serán mayores de 65 años, se confeccionara la historia clínica médica y odontológica, se realizara un estudio clínico-radiográfico de la lesión a tratar para determinar sobre que tejido/s se deberá realizar la intervención quirúrgica, realización del acto quirúrgico, en todos los casos se utilizará anestesia local, siendo la droga administrada carticaína 4% con N-adrenalina 1:100.000., observación de las complicaciones que puedan aparecer luego de la intervención en forma inmediata y mediata (dentro de los 14 días), los resultados obtenidos serán volcados en distintos cuadros para su interpretación estadística, se realizara el estudio estadístico por métodos informáticos.

Conclusión: En esta etapa de inicio del proyecto no hemos arribado a una conclusión definitiva, solamente podemos aportar los datos que nos revela la bibliografía consultada, los cuales nos llevan a tener mayor cuidado con estos pacientes adultos debido a su baja respuesta a la curación de las heridas post-operatorias. Sumado a esto debemos poner mayor énfasis debido, a que generalmente traen una enfermedad sistémica asociada