

6**INCIDENCIA DE TRATAMIENTOS CON PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE REQUERIDOS POR LOS PACIENTES QUE CONCURREN A LA ASIGNATURA PRÓTESIS "A"**

Autores: L.I.; Merlo; M.R. Pertino; B. Erbicella - FOLP. (UNLP.).50 e/1 y 115

OBJETIVOS: Conocer la distribución de sexo y edad de pacientes parcialmente desdentados que buscan atención mediante prótesis parcial removible y el tipo de tratamiento requerido en relación con las clases de Kennedy. **MATERIAL Y MÉTODOS:** Se realizó el relevamiento de 203 historias clínicas de pacientes atendidos en el curso de prótesis parcial removible, durante los años 2004 y 2005 en la Cátedra de Prótesis "A". Se registró la edad y sexo de los pacientes y se utilizó la clasificación de Kennedy para los maxilares parcialmente desdentados: Clase I (desdentado bilateral posterior), Clase II (desdentado unilateral posterior, Clase III (desdentado unilateral con pilar posterior), Clase IV (desdentado anterior). **RESULTADOS:** De los 203 pacientes tratados con PPR, 140 (69%) correspondieron al sexo femenino y 63 (31%) al sexo masculino. En cuanto a la edad de los pacientes que requirieron tratamiento, los que prevalecieron fueron los de 45 a 54 años (38%), ubicándose en segundo término los de 35 a 44 años (21 %) y en tercer término los de 25 a 34 años y los de 55 a 64 años con porcentajes muy similares (17% y 16% respectivamente). Las 394 prótesis realizadas se repartieron por partes iguales entre el maxilar superior e inferior. En el maxilar superior, la clase III de Kennedy fue la que se presentó con mayor incidencia, 74 casos (38%); le siguieron, en orden decreciente, la clase II en 64 casos (32%) y la clase I con 56 casos (28%). En el maxilar inferior, la clase I de Kennedy fue la que se presentó con mayor frecuencia, representada por 96 casos (48%), seguida de la clase II correspondiente a 65 casos (33%) y de la clase III 31 casos (16%). La clase IV de Kennedy fue la que se presentó con menor frecuencia en ambos maxilares, con valores de 3 (2%) y 5 (3%) en el maxilar superior e inferior, respectivamente. **CONCLUSIONES:** La mayoría de los pacientes tratados con prótesis parcial removible corresponden al sexo femenino, siendo la edad más frecuente entre los 45 y 54 años. Con respecto a las áreas edéntulas, en el maxilar superior, la clase III de Kennedy ha sido la encontrada con mayor frecuencia, mientras que en el maxilar inferior prevalece la clase I. Estos datos servirán para profundizar en la enseñanza de los diseños de prótesis parcial removible que se presentan con más frecuencia.