

Resúmenes

**Trabajos científicos en Docencia,
Investigación, Extensión y
Capítulo Estudiantil**

**VII Jornadas
de Investigación**

**VIII Jornadas
de Docencia**

**III Jornadas
de Extensión con el
Capítulo Estudiantil**

2011



Resúmenes

"Aspectos a tener en cuenta en la endodoncia en el adulto mayor"

AUTOR

FAZIO, P.

COAUTORES

**ECHAGARAY, P.; MARON, S.;
SECCHI, P.**

Servicio de Atención al Adulto Mayor
(C.O.A.M), Facultad de Odontología,
UNCuyo, Mendoza
faziopaula@yahoo.com.ar

El descenso de las tasas de mortalidad de las últimas décadas, sumado a la aplicación de pautas preventivas y una práctica odontológica conservadora permitieron que un número mayor de adultos retengan sus propios dientes hasta edades avanzadas. Esta es la realidad que hoy se nos presenta en el servicio de atención al adulto mayor, y como consecuencia de esto los desafíos a la hora de la atención son muchos, principalmente cómo seguir manteniendo en boca las piezas dentarias para favorecer y mejorar la calidad de vida de nuestros pacientes con una buena salud y función bucal. Tomando en cuenta todo esto es que ha aumentado la cantidad de endodoncias en este grupo etario.

El éxito del tratamiento de conducto en el adulto mayor depende en gran medida del conocimiento de los cambios biológicos que el

envejecimiento provoca en el complejo dentino-pulpar y en la respuesta reparativa pulpo-periapical. Además, la realización de un correcto diagnóstico endodóntico en el paciente anciano exige tener en cuenta una serie de consideraciones clínicas y radiológicas imprescindibles para valorar certeramente los datos obtenidos en la anamnesis, las pruebas pulpares, las pruebas periapicales y la radiografía periapical.

En conclusión, en el siguiente trabajo se trata de mostrar a través de las experiencias vividas en el Servicio de Atención al Adulto Mayor los diferentes aspectos y consideraciones a la hora del protocolo de atención en este grupo etario.

El recurso utilizado para la exposición es un cañón y pantalla para Power Point.

