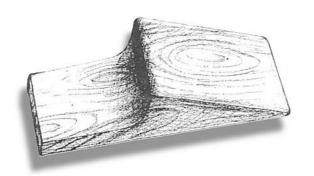
## LA ASTILLERA

# BOLETIN Nº 13 Junio 2004

### INDICE

- Oferta de labor técnica.
- Revista dental prótesis.
- Diccionario de prótesis dental.
- Artículo.
- Presentación Sr. Adoro.
- Próximos cursos.
- Gabinete jurídico.
- Rincón de la legislación.
- Rincón de la poesia.



## **Boletín Informativo del**

## **Colegio Profesional**

de Protésicos

## Dentales de Aragón



#### OFERTA DE LABOR TECNICA

La revista LABOR DENTAL TECNICA sigue ofreciendo a todos los profesionales inscritos en nuestro Colegio unas condiciones ventajosas para la suscripción anual a la revista: Los colegiados aún no suscritos a LABOR DENTAL TECNICA podrán hacerlo, durante este año 2004, al precio anual (10 números) de 79,42 Euros (IVA y gastos de envío incluidos), beneficiándose de un obseguio, a escoger entre: a) El libro "ABC de la Prótesis Dental. Conocimientos básicos sobre la técnica de encerado natural según D.Schulz". (Su precio de venta al público es de 27,05 Euros) b) Especial "PROTESIS COMPLETAS. Teoría y técnica de laboratorio" del autor Josep María Fonollosa Pla.

Por otro lado también queremos hacerles llegar la OFERTA ESPECIAL por la compra las 3 monografías:

1. "PROTESIS COMPLETAS. Teoría y técnica de laboratorio" del autor Josep María Fonollosa Pla (74 páginas). Su PVP. es de <u>21.04 Euros</u> (IVA

ncluido).

- 2. "La integración de la tecnologías en las CERAMICAS DENTALES". Trabajos de varios autores nacionales e internacionales sobre las últimas tecnologías.(94 págs). Su PVP. es de 24,04 Euros (IVA incluido).
- 3. "Las PROTESIS IMPLANTOSOPORTADAS en la actualidad" compuesto por diferentes trabajos de autores de renombre nacional e internacional (98 págs ). Su PVP. es de 24,04 Euros (IVA incluido).

PRECIO ESPECIAL: 50 Euros las tres Estas ofertas son válidas durante el año 2004. Cualquier profesional interesado puede dirigirse directamente a nosotros, al teléfono 93 458 72 07 o por fax, al número 93 208 20 01.

Si algún colegiado no conoce Labor Dental Técnica y desea recibir un ejemplar gratuito antes de suscribirse, pueden también solicitárnoslo y se lo enviaremos complacidos.

#### **REVISTA - DENTAL PROTESIS**

Se informa a todos los Colegiados de que cada uno de ellos debe de recibir en su domicilio y de manera gratuita la revista Dental Prótesis, que es la Revista editada por el Consejo General de Protésicos Dentales de España. Si esto no fuera así y existe algún colegiado que no la reciba, rogamos lo comuniquen lo antes posible a la secretaría del Colegio, llamando al teléfono del mismo en horario de oficina.

La Junta

#### DICCIONARIO DE PROTESIS DENTAL

A

**ACKERS:** Gancho circunferencial con un apoyo oclusal y dos ganchos, uno vestibular por debajo del ecuador dentario y otro palatino o lingual por la línea del ecuador.

AGUA DE SUSPENSION: Solución saturada de yeso obtenida disolviendo los modelos de desecho en agua.

ALTURA CUSPIDEA: Distancia en sentido vertical entre dos planos horizontales que pasan uno por el vértice de la cúspide y otro por la cima de la misma cúspide. La distancia más corta entre la parte más profunda de la fosa central de un diente posterior y la línea que conecta los

puntos de las cúspides del mismo diente. <u>Determinantes</u> <u>de la altura cuspídea</u>: ángulo de la eminencia o inclinación condílea. Entrecruzamiento y resalte. En el plano vertical: laterosurtrusión y laterodetrusión. La divergencia entre el plano oclusal y la trayectoria condílea. Las curvas de Speed y Wilson.

ANGULO DE BENNET: Espacio comprendido entre el plano mesiosagital y la trayectoria del cóndilo que avanza durante el movimiento de lateralidad de la mandíbula. Según el tipo de articulador la angulación promedio es de 30°,15° y 7°. Cálculo del ángulo de Bennet = Guía Condílea / 8+12

#### **ARTICULO**

## ¿ACABARAN LAS CELULAS MADRE CON LAS PROTESIS?

Hasta ahora, las prótesis, los puentes y los implantes han sido las soluciones utilizadas para tratar los problemas funcionales y estéticos derivados de la pérdida de las piezas dentales. Pero la ciencia no se detiene y una nueva puerta se abre: la ingeniería tisular.

Un equipo de investigación de la King´s College University, dirigido por el Prof. Paul Sharpe, de Guys Hospital (Londres), ha demostrado que el desarrollo dental puede iniciarse en células madre.

Según estos científicos, la aplicación de una nueva técnica a base de células madre, que llevan tiempo investigando en ratones, podría hacer que las prótesis y los implantes pasasen a ser cosa del pasado.

recuérdese que las células madre, también conocidas como stem cells, son un tipo especial de células que se dividen de manera indefenida, y que pueden producir células especializadas para varios tejidos del cuerpo.

Tras el éxito del experimento realizado en animales,

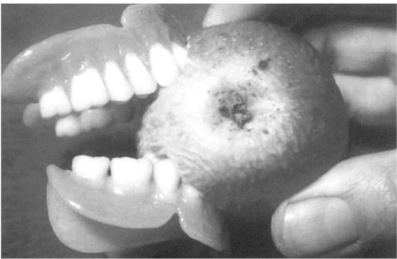
Odontis, la compañía encargada de levar a cabo este proyecto, está pendiente de empezar las investigaciones en humanos en un par de años.

De manera sencilla, podría decirse que la técnica consiste en manipular las células madre para que acaben dando lugar a dientes, que serán a posteriori, transplantados al maxilar del paciente (**bioimplantación**), dónde acabarán su desarrollo completo en un plazo aproximado de 60 días.

Según el Prof. Paul Sharpe, el coste de estos dientes será similar al de los implantes sintéticos, con la ventaja de tratarse de un diente vivo, con capacidad para responder a la mordida y para mantener la salud gingival y de los otros dientes.

Si bien esta investigación ofrece resultados esperanzadores, será necesario seguir trabajando a fondo, no sólo para vencer todos los estigmas éticos que giran alrededor de las células madre, sino también para hacer frente a los distintos inconvenientes biológicos que éstas presentan.

## Articulado publicado en la página web: www.geodental.net





breton.viajes@mapfre.com

#### PRESENTACION SR ADORO



Organizado por el llustre Colegio Profesional de Protésicos Dentales de Aragón, el pasado día 25 de Mayo, tuvo lugar la presentación en Zaragoza del composite de blindaje SR ADORO de Ivoclar.

Fue una interesante y amena charla en la que durante 90 minutos el Sr. Román Ferrer, Demostrador Técnico, explicó a los asistentes las marcadas propiedades estéticas de éste nuevo composite. Así como la agradable manipulación del material y la excelente capacidad de pulido con un brillo similar al esmalte natural.





## CURSO DE ALTO NIVEL

#### "DIENTES NATURALES Y CERÁMICA"

DICTANTE: Sr. JUSTO M. RUBIO CEBRIA

#### Cursos recibidos de Experto Dental:

- 1997 Axel Xeeger
- 1985 Tanaka
- 1985 Mike Keege
- 1997 Federico Martorell
- 2000 Master Workshop Gerald Ubassy

#### Experiencia Profesional:

- 1972-1985

Ayudante primero y posteriormente encargado en el Laboratorio de Prótesis Dental D. Pedro Porras Fernández

- 1985-2004

Director Técnico Laboratorio Prótesis Dental propio.

FECHA: 10 y 11 de Septiembre de 2004

#### **MAXIMO 10 ALUMNOS**

HORARIO: Viernes de 9:00 h. a 14:00 h. y de

16:00 h. a 20:00 h.

Sábado de 09:00 h. a 14:00 h.

PRECIO: 360 Euros

#### Parte teórica con diapositivas dónde se explicará:

- Método para personalizar la cerámica
- Buscar máximo de información, con encerados diagnósticos, fotografías antes de tallar, guía personalizada de color, etc.
- Estudio de las piezas naturales

#### Parte práctica:

En la que se llevarán a la práctica las conclusiones

obtenidas del estudio realizado a las piezas naturales y para eso:

- Se confeccionarán con la cerámica IPS d. SING un puente 21,22,23 y una corona 26.
- Estratificaremos la cerámica con un planteamiento lógico y fácil. Todo eso para conseguir que nuestras cerámicas tengan el aspecto de dientes naturales tanto en color, como en la forma, como en la textura, aplicando los conceptos del estudio realizado en los dientes naturales: Estructuras internas, color (luminosidad y translucidez), formas y textura.
- El pago del Curso de realizará mediante transferencia bancaria al número de cuenta que se facilitará.
- Será requisito imprescindible para formalizar la inscripción enviar el resguardo de ingreso por FAX al número 976 46 02 49.
- Dado que el número de plazas es limitado (10) la reserva no será efectiva en tanto no se reciba el justificante de pago.
- Las plazas se otorgarán por riguroso orden de inscripción.
- Fecha tope para formalizar la inscripción 23 de Julio del 2004
- La organización del curso se reserva el derecho de suspender el mismo, en caso de no cubrir el número mínimo de plazas o por cualquier otra causa de fuerza mayor. En cuyo caso las cantidades abonadas en concepto de inscripción serían reintegradas inmediatamente.
- Al final del curso se hará entrega de un Diploma
   Acreditativo a todos los asistentes.

Más información en el Tel.:976 51 64 32

Preguntar por Martín



#### **ESPECIALISTAS EN ROTATIVOS DENTALES**

Para pedidos: Pedidos On-Line:

Tel: 900 505 582 Página Web: www.perfodent.com

Fax: 900 505 581 E-mail: info@perfodent.com

Recuerden las condiciones especiales a los colegiados.

#### **GABINETE JURIDICO**

#### VISADO DE PUBLICIDAD

Desde la constitución del Colegio Profesional de Protésicos Dentales de Aragón, por Ley 6/2000, de 28 de Noviembre, y el 29 de Junio de 2001, en la Asamblea constituyente, los profesionales deben adaptarse a la legislación que le es de aplicación. Entre estas normas está la solicitud al Colegio de informe no vinculante como requisito para la obtención del **Visado de Publicidad Médico Sanitario.** 

La tramitación de autorizaciones, parte de una solicitud de autorización administrativa previa por parte del interesado, a la que acompañarán textos, imágenes, modelos y demás datos que en cada caso se consideren oportunos.

Estas solicitudes irán dirigidas al Director del Servicio Provincial de Sanidad, Bienestar Social y Trabajo.

En el caso de que la solicitud de autorización sea efectuada por un profesional perteneciente a alguna de las organizaciones colegiales que forman parte de las Comisiones Autonómica y Provinciales de Visado de Publicidad Médico- Sanitaria ( Por ejemplo, PROTESICOS DENTALES), será requisito imprescindible acompañar a la mencionada solicitud informe no vinculante del Colegio Profesional correspondiente.

El procedimiento frente al colegio será la de solicitar por escrito la emisión del informe de la mencionada publicidad. A su vez, la Junta de Gobierno del Colegio, junto con la Asesoría Jurídica, harán un primer examen de legalidad. Las conclusiones se harán constar en el informe que se remitirá de nuevo al colegiado.

Fdo.: Elías Nuño

Abogado

#### RINCON DE LA LEGISLACION

## CÓDIGO DEONTOLÓGICO DEL COLEGIO DE PROTESICOS DENTALES DE ARAGÓN

#### **CAPITULO IV**

De los Deberes del Protésico dental en el ejercicio de su profesión

#### Artículo 12.

El profesional protésico dental titular de un laboratorio, tiene la responsabilidad sobre los trabajos realizados por sus colaboradores, sin perjuicio de dicha responsabilidad legal la responsabilidad deontológica del protésico dental no desaparece ni se diluye por trabajar en equipo.

#### Artículo 13.

El profesional protésico dental no debe prestar su colaboración en prácticas contrarias a la ética o "lex artis", ni las encargará a colegas o personal colaborador debiendo poner en conocimiento del Colegio la existencia de las mismas.

#### RINCON DE LA POESIA

#### ALMA DE MARIONETA

Si por un instante Dios se olvidara de que soy una marioneta de trapo y me regalara un trozo de vida, posiblemente no diría todo lo que pienso, pero en definitiva pensaría todo lo que digo.

Daría valor a las cosas, no por lo que valen, sino por lo que significan.

Dormiría poco, soñaría más, entiendo que por cada minuto que cerramos los ojos, perdemos sesenta segundos de luz. Andaría cuando los demás se detienen, despertaría cuando los demás duermen. Escucharía cuando los demás hablan, y como disfrutaría de un buen helado de chocolate.

Si Dios me obsequiara con un trozo de vida, vestiría sencillo, me tiraría de bruces al sol, dejando descubierto, no solo mi cuerpo sino mi alma.

Dios mío si yo tuviera un corazón, escribiría mi odio sobre el hielo, y esperaría a que saliera el sol. Pintaría con un sueño de Van Gogh sobre las estrellas un poema de Benedetti, y una canción de Serrat sería la serenata que les ofrecería a la luna. Regaría con mis lagrimas las rosas, para sentir el dolor de sus espinas, y el encarnado beso de sus pétalos...

Dios mío si yo tuviera un trozo de vida... No dejaría pasar un solo día sin decirle a la gente que quiero, que la quiero. Convencería a cada mujer y a cada hombre de que son mis favoritos y viviría enamorado del amor.

A los hombres les probaría cuán equivocados están al pensar que dejan de enamorarse cuando envejecen, sin saber que envejecen cuando dejan de enamorarse. A un niño le daría alas pero le dejaría que él solo aprendiese a volar. A los viejos les enseñaría que la muerte no llega con la vejez, sino con el olvido. Tantas cosas he aprendido de ustedes, los hombres... He aprendido que todo el mundo quiere vivir en la cima de la montaña, sin saber que la verdadera felicidad está en la forma de subir la escarpada. He aprendido que cuando un recién nacido aprieta con su pequeño puño, por vez primera, el dedo de su padre, lo tiene atrapado por siempre.

He aprendido que un hombre sólo tiene derecho a mirar a otro hacia abajo cuando ha de ayudarle a levantarse. Son tantas cosas las que he podido aprender de ustedes, pero realmente de mucho no habrán de servir, porque cuando me guarden dentro de esa maleta, infelizmente me estaré muriendo.

GABRIEL GARCÍA MARQUEZ



Sede del Colegio: Centro Empresarial "Parque Roma" c/ Vicente Berdusan, bloque D-1, bajos 50010 - ZARAGOZA

Tfno.: 976 46 03 32 Centralita: 976 46 02 46

Fax: 976 46 02 49 E-mail: coppda@coppda.com