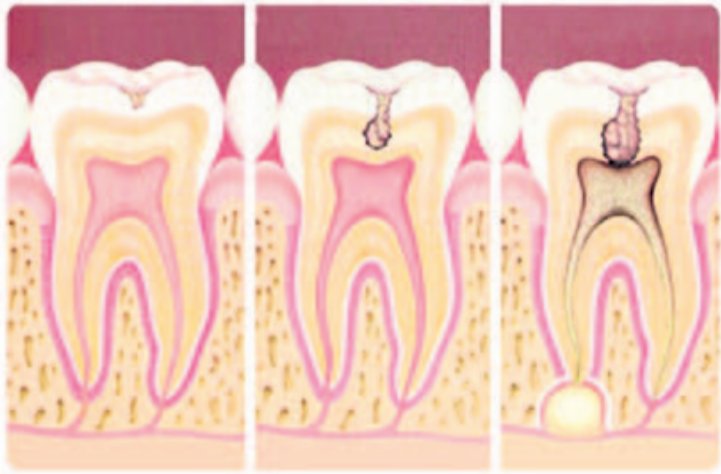


COLEGIOS PROFESIONALES

:: COLEGIO DENTISTAS

LA PRINCIPAL LABOR DEL ODONTÓLOGO SE ENCAMINA A LA CONSERVACIÓN DE LOS DIENTES



LA ODONTOLOGÍA PREVENTIVA TAMBIÉN REDUCE LA NECESIDAD DE TRATAMIENTOS DENTALES A MEDIO Y LARGO PLAZO

EL DIENTE ES UN ÓRGANO VIVO NATURAL, EXTRAORDINARIAMENTE COMPLEJO Y, TODAVÍA HOY, IMPOSIBLE DE REPLICAR

LA ODONTOLOGÍA CONSERVADORA ES LA TÉCNICA POR LA QUE EL PROFESIONAL TRATA LA BOCA DEL PACIENTE EVITANDO LA EXTRACCIÓN DE LA PIEZA DAÑADA

Ya decía el famoso hidalgo Don Quijote de la Mancha aquello de "una boca sin muelas es como molino sin piedra, y en mucho más se ha de estimar un diente que un diamante". Aunque la odontología ha avanzado muchísimo en los últimos años, la principal labor del odontólogo no es la de extraer dientes o poner implantes, sino la prevención y conservación de los mismos, ya que el diente es un órgano vivo natural, extraordinariamente complejo y, todavía hoy, imposible de replicar. La odontología conservadora es la técnica por la que se trata la boca evitando la extracción del diente dañado. Se utiliza para restaurar las zonas afectadas por caries y otras afecciones, limpiando y tratando el tejido dañado.

LA OBTURACIÓN DENTAL

Aunque habitualmente se conoce como empaste, la obturación dental consigue eliminar la caries y volver a otorgar la funcionalidad adecuada a la pieza que estaba enferma. Para ello, se debe eliminar perfectamente la caries dental con un instrumento punzante que

permite raspar la zona en la que se encuentra. Con la anestesia, el paciente no notará ningún tipo de dolor ni molestia. Cuando la caries ha sido removida del todo, hay que rellenar el hueco que ha quedado en la pieza dental. Es fundamental acudir al dentista, cuanto antes, en el caso de caries, porque si se deja pasar mucho tiempo, y esta termina por afectar a la pulpa dentaria, será necesario realizar un tratamiento más complicado, como es la endodoncia.

PREVENCIÓN

La pulpa dental es el tejido compuesto de nervios y vasos sanguíneos que se encuentra en el interior de los dientes. La endodoncia, o tratamiento del nervio, se aplica cuando la pulpa dental enferma, es decir, se inflama como consecuencia de una caries profunda, una enfermedad periodontal o un traumatismo. De no ser atendida, esta situación puede continuar su desarrollo hasta comprometer todo el hueso alrededor del diente, provocando la pérdida del mismo. La periodoncia es la especialidad

que se encarga de prevenir, diagnosticar y tratar las enfermedades que afectan a los tejidos que sirven como base para los dientes. Las enfermedades periodontales son un conjunto de patologías que afectan a los tejidos que rodean y sujetan a los dientes en los maxilares. Suelen estar causadas por infecciones bacterianas y pueden provocar inflamación y sangrado de las encías.

GINGIVITIS Y PERIODONTITIS

Cuando el proceso inflamatorio solamente afecta a la encía y no se encuentran dañados los tejidos que sujetan al diente se denomina gingivitis. En cambio, si afecta a los tejidos periodontales profundos y se produce la destrucción del hueso y del ligamento que sujeta a los dientes, se denomina periodontitis. De no tratarse a tiempo, esta enfermedad evoluciona destruyendo todo el soporte del diente, por lo que se acaba perdiendo. También la llamada odontología preventiva reduce la necesidad de tratamientos dentales a medio y largo plazo mediante la enseñanza de técnicas correctas de higiene bucodental o tartrectomías, limpiezas bucales para eliminar sarro o desinflamar las encías.

Llodio apuesta por un modelo de suministro energético renovable

Priorizará la contratación de una cooperativa con el reto de superar el sistema actual en el horizonte de 2030

:: MARTA PECIÑA

LLODIO. El Ayuntamiento de Llodio estudia, en colaboración con otros municipios alaveses que han puesto en marcha iniciativas similares, el abastecimiento eléctrico a través de energías renovables. El diseño de los pliegos que darán lugar a este tipo de suministro está aún en fase incipiente, dada la complejidad que supone que una localidad con más de 18.000 habitantes se suministre en exclusiva de energías limpias. A pesar de todo, «pretendemos que en el 'mix' energético, éstas tengan un peso cada vez mayor», explicó el portavoz del equipo de gobierno, Jon Ander Altube.

Llodio se propone seguir el modelo de Zuia, la Cuadrilla del mismo nombre y de otros municipios gobernados por EH Bildu como Zalduondo, donde decidieron romper con Iberdrola y contratar con una cooperativa que garantiza el origen sostenible de la energía que proporciona a sus clientes. En opinión de las localidades que ya se han implicado en este modelo, es posible generar un importante ahorro económico gracias a unos «pliegos en los que se penaliza la energía nuclear y se premia la energía verde».

Este extremo se certifica mediante la documentación periódica que garantiza el origen de la energía su-

ministrada que emite la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia. En el caso de Llodio, el estudio será más complejo que en otras poblaciones por la gran cantidad de energía que debe aportar la adjudicataria en alta y en baja tensión.

Ésta es una de las iniciativas en las que trabaja el Consistorio desde que en abril de este año se aprobó una moción en la que se propuso estudiar en comisión «la unificación de todos los contratos de suministro eléctrico y su licitación mediante concurso público exigiendo una garantía de origen renovable, valorando positivamente el compromiso de no realizar ningún corte de servicio a personas empadronadas en Llodio por impago, excluyendo los voluntarios y no justificados y aquellos generados fuera del municipio». También se consideró oportuno entonces valorar positivamente que el suministrador sea una cooperativa de consumo.

Pacto de alcaldes

En esta misma línea, Altube anunció que en el pleno del jueves se aprobará por unanimidad la adhesión de Llodio al pacto de alcaldes y alcaldesas promovido por la Unión Europea a través del Ente Vasco de la Energía (EVE). «Se trata de poner en marcha una planificación energética municipal orientada al año 2030 para superar el modelo actual». En el acuerdo se apuesta por elaborar un plan energético municipal en los próximos doce meses «y asumiremos el compromiso de ejecutar al menos una acción comprendida en ese plan cada año».



:: SANDRA ESPINOSA

30 AÑOS DE LOS FORESTALISTAS ALAVESES

Amurrio culminó ayer el programa de actividades por el 30 aniversario de la Asociación de Forestalistas Alaveses, de la que el Ayuntamiento es miembro. La jornada tuvo un carácter lúdico y giró en torno a la madera con la presencia de empresas del sector, actividades infantiles relacionadas con este material, exhibiciones de aizkolaris, trontzalaris y cortes con sierra manual. También hubo una exposición de maquinaria forestal, artesanos y venta de planta forestal. La celebración se cerró con una comida.