

«La ciencia es un buen escaparate para enseñar la ciudad»

El odontólogo e investigador Eduardo Anitua recupera al público en su BTI Day, al que asistirán el sábado 500 especialistas médicos

ROSA CANCHO



VITORIA. La sede del instituto biotecnológico BTI del Alto de Armentia ha mantenido su actividad científica pese a los obstáculos de la pandemia. Estos fines de semana, el equipo de investigadores que dirige Eduardo Anitua ha dado clases a alumnos de hasta quince nacionalidades diferentes. Es la prueba de que todo empieza a moverse más allá de las fronteras locales. «Se nota que hay más actividad congresual y eso da visibilidad a la ciudad», explica Anitua, reciente-

mente galardonado con el Premio Nacional de Innovación.

El conocido odontólogo vitoriano ultima los preparativos de su BTI Day, el encuentro que organiza cada año en la capital alavesa y que reunirá el sábado en el Palacio de Congresos Europa a medio millar de especialistas médicos. Tras el lapsus del pasado año, en el que la jornada científica se transmitió 'on line', Anitua retoma la presencialidad en una cita ya clásica para la ciudad y que da pistoletazo de salida a la temporada de máxima afluencia de este tipo de visitantes relacionados con la medicina o la ciencia.

«La ciencia es muy buen escaparate para enseñar la ciudad», afirma el que es uno de sus mayores embajadores. De hecho, en las próximas semanas va a mostrar el I+D 'made in Álava' en el Reino Unido, Madrid, Italia y Colombia. «Siempre es bueno que nos pongamos al día en trabajos de investigación y en la repercusión que tienen en las consultas»,



Anitua durante uno de los BTI Days. **BLANCA CASTILLO**

detalla. Este año, el encuentro lleva como título 'Ciencia y experiencia, compartidas contigo' y va a profundizar en la «evidencia, la biología, la biomecánica y el pensamiento crítico».

«Hay modas que no van por el

camino de la evidencia», reflexiona el investigador, que presentará casos clínicos de éxito. El tratamiento del maxilar atrófico, la prevención de la periimplantitis, cómo afrontar el paso de lo analógico a lo digital o las

LA CLAVE

28

publicaciones en revistas científicas de impacto sitúan a BTI como líder en producción científica en biotecnología.

CONCEPTO

«Hay modas que no van por el camino de la evidencia», advierte el científico vitoriano

novedades en regeneración de tejidos son también cuestiones que se abordarán en la cita que organiza este instituto especializado en implantología oral y medicina regenerativa. «El flujo digital es clave. Es muy importante la introducción de las nuevas tecnologías»

Al igual que en anteriores ediciones del BTI Day, además de los temas científicos, tendrán cabida otros contenidos divulgativos y de entretenimiento. Como es habitual desde hace años, el conductor de la jornada será José Luis Izquierdo, Mago More. Durante la apertura del congreso estarán presentes el diputado general de Álava, Ramiro González, y la primera teniente de alcalde de Vitoria, Maider Etxebarria.