



COMUNICADO

Gobierno de Gibraltar

La Ministra Arias-Vásquez inaugura oficialmente el Laboratorio de Cateterismo del Hospital de San Bernardo

Gibraltar, 11 de diciembre de 2024

- *Primer angiograma coronario realizado en Gibraltar*
- *El laboratorio de cateterismo está ahora a unos 90 segundos de urgencias*

La Ministra de Salud y Atención, Gemma Arias-Vásquez, ha inaugurado oficialmente esta tarde el nuevo laboratorio de cateterismo del Hospital de San Bernardo.

La Ministra aprovechó la oportunidad para bautizar el laboratorio con el nombre del difunto Keith Bautista, que estuvo muy implicado en la Asociación Cardiológica de Gibraltar, de la que fue miembro fundador, y que desempeñó un papel decisivo a la hora de presionar al Gobierno y a la Autoridad Sanitaria de Gibraltar (Gibraltar Health Authority, GHA) para que se construyera un laboratorio de cateterismo en el Peñón. La familia de Bautista estuvo presente en la inauguración oficial.

El laboratorio de cateterismo ha supuesto una importante inversión del Gobierno de Gibraltar en equipos de vanguardia y la contratación de destacados expertos en el campo de la cardiología.

El laboratorio realizará procedimientos para reabrir arterias coronarias obstruidas mediante implantes de *stents* cardíacos, proporcionando tratamiento inmediato las 24 horas del día a personas con enfermedades cardíacas agudas. De hecho, el 3 de diciembre de 2024, la GHA realizó el primer angiograma coronario llevado a cabo en Gibraltar.

El Dr. Roger Moore, especialista en cardiología del Hospital de San Bernardo, declaró que la introducción de este servicio cardiológico invasivo ininterrumpido es un gran paso adelante en el tratamiento de las personas que sufren infartos, ya que permite a los pacientes recibir tratamiento sin demora, mejorando los resultados y salvando vidas.

El Dr. Moore añadió: “A pesar de los notables progresos realizados en los últimos años, la enfermedad arterial coronaria sigue siendo una de las causas más comunes de muerte prematura, así como una causa importante de mala salud y discapacidad en Gibraltar y en todo el mundo. Gracias a esta inversión, los pacientes gibraltareños podrán recibir tratamiento a escala local, lo que evitará los desplazamientos transfronterizos de pacientes y familiares”.

Por su parte, la Asociación Cardiológica de Gibraltar expresó su agradecimiento al Gobierno de Gibraltar y a la GHA por la financiación del proyecto, así como al Dr. Moore, que apoyó su visión y trabajó incansablemente para que el Peñón pudiera contar con un centro cardíaco especializado de este tipo.



COMUNICADO

Un portavoz de la Asociación Cardiológica de Gibraltar indicó: “Este es un momento de orgullo y emoción para nosotros, un hito que culmina nuestros años de incansable defensa, colaboración y dedicación a la mejora de la atención cardiológica en Gibraltar. Nuestra misión siempre ha sido garantizar que nadie de nuestra comunidad sufra retrasos innecesarios o tenga la necesidad de viajar al extranjero para someterse a procedimientos para salvar su vida. Además, nos sentimos honrados y estamos muy agradecidos a la Ministra de Salud por su amable gesto de bautizar el laboratorio de cateterismo con el nombre de uno de nuestros miembros fundadores, el difunto Keith Bautista”.

El Director General de la GHA, Kevin McGee, señaló: “Se trata de un avance extraordinario para la GHA y nuestro compromiso inquebrantable de ofrecer la mejor asistencia sanitaria a nuestros pacientes, en este caso los que sufren afecciones cardíacas. Es importante reiterar que estamos aquí para proporcionar comodidad a los pacientes y, en última instancia, una asistencia sanitaria excelente para salvar vidas. Eso es lo que se nos ha encomendado y no escatimamos esfuerzos para lograr ese objetivo central”.

La Ministra de Salud y Atención, Gemma Arias-Vásquez, comentó: “Me complace enormemente haber podido inaugurar oficialmente esta tarde el laboratorio de cateterismo Keith Bautista. Aunque nunca tuve el privilegio de trabajar con Keith, mis colegas me han dicho que fue un ferviente defensor de la construcción de un laboratorio de cateterismo en Gibraltar. Me alegro mucho de que, en su memoria, hayamos bautizado hoy el laboratorio de cateterismo con su nombre.

Como he dicho en repetidas ocasiones, el Gobierno tiene el compromiso de invertir en la repatriación de los servicios a Gibraltar y, con el laboratorio de cateterismo eso es lo que hemos hecho precisamente. Estoy encantada de que la semana pasada pudiéramos realizar por primera vez un angiograma cardíaco Gibraltar, mejorando mucho, con ello, la experiencia del paciente. Ahora, en caso de urgencia, podemos trasladar a los pacientes de urgencias al laboratorio de cateterismo en unos 90 segundos, en lugar de tener que trasladarlos a otro lugar.

Me gustaría dar las gracias a todo el equipo de la GHA y, por supuesto, a la Asociación Cardiológica de Gibraltar, por su trabajo para garantizar que nuestra visión colectiva de un laboratorio de cateterismo en Gibraltar se haya convertido ahora en una realidad”.



INFOGIBRALTAR

SERVICIO DE INFORMACIÓN DE GIBRALTAR

COMUNICADO

Nota a redactores:

Esta es una traducción realizada por el Servicio de Información de Gibraltar. Algunas palabras no se encuentran en el documento original y se han añadido para mejorar el sentido de la traducción. El texto válido es el original en inglés.

Para cualquier ampliación de esta información, rogamos contacte con Servicio de Información de Gibraltar

Miguel Vermehren, Madrid, miguel@infogibraltar.com, Tel 609 004 166

Sandra Balvín, Campo de Gibraltar, sandra@infogibraltar.com, Tel 637 617 757

Eva Reyes Borrego, Campo de Gibraltar, eva@infogibraltar.com, Tel 619 778 498

Web: www.infogibraltar.com, web en inglés: www.gibraltar.gov.gi/press

Twitter: [@InfoGibraltar](https://twitter.com/InfoGibraltar)

PRESS RELEASE

No: 826/2024

Date: 11th December 2024

Minister Arias-Vasquez officially inaugurates the Keith Bautista Catheterisation Laboratory at St Bernard's Hospital

- *First ever coronary angiogram procedure done in Gibraltar*
- *Cath Lab now approximately 90 seconds from A&E*

The Minister for Health and Care, the Hon Gemma Arias-Vasquez, has this afternoon officially inaugurated the new Catheterisation Laboratory at St Bernard's Hospital.

The Minister took the opportunity to name the Laboratory after the late Keith Bautista, who was very heavily involved in the Gibraltar Cardiac Association, of which he was a founder member, and who was instrumental in lobbying the Government and the GHA for the construction of a Cath Lab locally. Mr Bautista's family were present at the official opening.

The Cath Lab has resulted in a significant investment from the Gibraltar Government in cutting-edge equipment and recruitment of leading experts in the field of cardiology.

The Cath Lab will perform procedures to reopen narrowed coronary arteries by means of cardiac stent implantations, providing immediate round-the-clock treatment for persons with acute cardiac illnesses. In fact, the GHA has already been able to undertake the first ever coronary angiogram in Gibraltar on December 3rd 2024.

St Bernard's Hospital heart specialist Dr Roger Moore said that the introduction of this 24 hour invasive cardiac service is a great step forward in treating persons who suffer heart attacks, enabling patients to receive treatment without delay, improving outcomes and saving lives.

Dr Moore added: "Despite noteworthy progress in recent years, coronary artery disease remains one of the most common causes of premature death as well as a significant cause of ill health and disability in Gibraltar and worldwide. As a result of this investment, patients from Gibraltar will now be able to be treated locally, avoiding the need for cross border travel for both patients and relatives."

For its part, the Gibraltar Cardiac Association expressed their thanks to the Government of Gibraltar and the GHA for funding the project, and to Dr Roger Moore, who supported their vision and worked tirelessly for a local specialised cardiac facility of this type.

A spokesperson for the Gibraltar Cardiac Association, said: "This is a proud and emotional moment for us, a milestone culminating our years of tireless advocacy, collaboration and dedication to improving cardiac care in Gibraltar. Our mission has always been to ensure that no one in our



community faces unnecessary delays or the need to travel abroad for life-saving procedures. We are further honoured and extremely grateful to the Minister for Health for her kind gesture in naming the Cath Lab after one of our founder members, the late Keith Bautista.”

Director General Kevin McGee, said: “This is an extraordinary development for the GHA and our unrelenting commitment to provide the best healthcare for our patients, in this case those suffering from cardiac conditions. It is important to reiterate that we are here to provide comfort to patients and ultimately excellent healthcare to save lives. That is what we have been entrusted to do and we spare no effort in achieving that central aim.”

The Minister for Health and Care, the Hon Gemma Arias Vasquez, said: “I am extremely pleased to have this afternoon been able to officially inaugurate the Keith Bautista Cath Lab. Although I never had the privilege of working with Keith, I am told by my colleagues that he was an avid campaigner for the construction of a Cath Lab here in Gibraltar. I am so pleased that, in his memory, we have today named the Cath Lab after him.

“As I have said repeatedly, as a Government we are committed to investing in the repatriation of services back to Gibraltar and, with the Cath Lab, we have done just that. I am delighted that we were able to undertake our first ever cardiac angiogram in Gibraltar last week, making the patient experience so much better. We are now, in an emergency, able to transfer patients from A&E to the Cath Lab in approximately 90 seconds, instead of having to transfer patients elsewhere.

“I would like to thank the whole team at the GHA, and of course the Gibraltar Cardiac Association, for their work in ensuring that our collective vision for a Cath Lab in Gibraltar has now become a reality.”

ENDS