

Fecha del CVA	30/04/2021
---------------	------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	IGNACIO DIEZ GONZALEZ		
DNI	30599865k	Edad	52
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Scopus Author ID		
	* Código ORCID	0000-0003-3659-8481	

\* Obligatorio

### A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad del País Vasco		
Dpto. / Centro	medicina / medicina y enfermería		
Dirección			
Teléfono	652760568	Correo electrónico	<a href="mailto:IGNACIO.DIEZGONZALEZ@OSAKIDETZA.EUS">IGNACIO.DIEZGONZALEZ@OSAKIDETZA.EUS</a>
Categoría profesional	profesor	Fecha inicio	2020
Palabras clave			

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctor en Programa Oficial de Posgrado en Ciencias clínicas en Medicina	Universidad del País Vasco	2006
doctor en medicina y cirugía	Universidad del País Vasco	2006
Licenciado en Medicina y Cirugía	universidad de navarra	1992

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

#### Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Formación MIR medico de familia de 1994-1996. Hospital de Cruces Bizkaia Osakidetza  
Formación MIR Cardiología 1997-2002 en Hospital Universitario de Basurto (Bilbao) Osakidetza

Medico adjunto de cardiología en hospital de Txagorritxu, San Eloy y ahora en hospital Universitario de Basurto (osakidetza) desde 2013

Dirige la unidad de dolor torácico del hospital y en este campo de la cardiopatía isquemica ha publicado y tiene en marcha proyectos de investigación en diferentes fases de desarrollo.

Ha sido el investigador principal del centro en el ensayo financiado por comision europea: Diagnostic Imaging Strategies for Patients with Stable Chest Pain and intermediase Risk of Coronary Artery Disease: Comparative Effectiveness Research of Existing Technologies (DISCHARGE). HEALTH.2013.2.4.2-2- Convocatoria de propuestas: FP7-HEALTH-2013-INNOVATION-1. Financiado con 5.999.995 Euros

Desde Septiembre 2007 responsable de la Resonancia Magnetica cardiaca de la clinica IMQ Zorrozaurre. Bilbao manteniendo también atención clínica en consulta privada.

Miembro del Comité de ética e investigación (CEIC) de Euskadi y del hospital de basurto desde 2016

Vocal de la Comisión nacional de la especialidad de cardiología del ministerio de Sanidad y consumo desde 2017

Miembro de las sociedades españolas de cardiología y medicina de familia

Coordinador del grupo de trabajo de cardiología integrado en el instituto Biocruces-Bizkaia dependiente del Servicio vasco de Salud Osakidetza

Acreditación profesional para realización de TC coronario de la sociedad internacional de TC coronario por la British Society of Cardiovascular Imaging; Royal College of Radiologists

Certificación en resonancia magnética cardiaca nivel 3 por la sección de imagen de la sociedad europea de cardiología (2015) realizando docencia y colaborando en la acreditación en cardio RM de diferentes especialistas en cardiología.

Acreditación por el departamento de salud del gobierno vasco para tutor de formación especializada en ciencias de la salud. desde febrero 2017

## DOCENCIA

Tesis doctoral titulada Valoración mediante resonancia magnética cardiaca de la extensión y recuperación funcional en el infarto agudo de miocardio tratado con angioplastia primaria

Codirector de Tesis Doctoral: Programa de telemonitorización domiciliaria para el seguimiento de pacientes tras una hospitalización por insuficiencia cardiaca descompensada: análisis de efectividad. Ainara Lozano Bahamonde. Departamento de medicina. Universidad del país vasco 2018. Ha impartido docencia en diferentes cursos acreditados e impartidos por la sociedad española de cardiología y radiología

Colabora de forma activa como tutor y evaluador de residentes de cardiología y de otras especialidades en el hospital de Basurto

Implicado en diferentes cursos y actividades de formación continuada acreditada por las sociedades nacionales de radiología y cardiología

Ha impartido diferentes cursos en la unidad docente de medicina familiar y comunitaria de Bizkaia con formación a residentes y tutores de la especialidad

Tiene más de 40 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales y artículos de revista científica.

Como miembro de la sociedad española de cardiología ha intervenido en diferentes mesas divulgativas en los congresos nacionales y autonómicos.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores

- 1 Artículo científico.** (4/15). 2020. DIFERENCIAS EN EL SANGRADO DIGESTIVO TRAS IMPLANTACIÓN DE STENT INTRACORONARIO SEGÚN EL FÁRMACO ANTIAGREGANTE (CLOPIDOGREL/TICAGRELOR/PRASUGREL) revista española de cardiología. Elsevier España SLU. 73-suplemento, pp.242-242. ISSN 0300-8932.
- 2 Artículo científico.** IGNACIO DIEZ; A Nappl. 2016. Computed tomography versus invasive coronary angiography: design and methods of the pragmatic randomised multicentre DISCHARGE trial European Radiology. 18.
- 3 Artículo científico.** I DIEZ. 2008. Bases para elección fármacos. Controversias terapéuticas en la fase crónica. PUBLICACION DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGIA. ACCION MEDICA. pp.43-56.
- 4 Artículo científico.** Diez I (AC); Larraudogoitia E. (1/2). 2006. Miocarditis y miocardiopatías. Aplicación actual de la Resonancia Magnética. Revista Española de Cardiología. elsevier. Suplemento, pp.21-29.
- 5 Artículo científico.** F AROS; I DIEZ. 2004. Tratamiento coadyuvante del infarto agudo de miocardio en la fase aguda y la prevención secundaria. Avances en el manejo del infarto agudo de miocardio con elevación del segmento ST Revista Española de Cardiología. Doyma.
- 6 Artículo científico.** Zamorano J; Duque A; Baquero M; et al; Diez I; Sanchez-Harquindey L. (7/10). 2001. Stress Echocardiography in the Pre-Operative Evaluation of Patients undergoing Major Vascular Surgery. Are Results Comparable with Dipyridamole versus Dobutamine Stress Echo? Revista española de cardiología. ELSEVIER. 55, pp.121-126..

### C.2. Proyectos

Diagnostic Imaging Strategies for Patients With Stable Chest Pain and Intermediate Risk of Coronary Artery Disease (DISCHARGE) Ignacio Diez Gonzalez. Investigador principal.

### C.3. Contratos

## C.4. Patentes