Marco Matteo Ciccione, MD Editor-in-Chief of WJC Dear Sir,

We are submitting the paper "Global Longitudinal Strain overcomes ejection fraction for detecting myocardial dysfunction in End-Stage Renal Disease with hyperparathyroidism" in World journal of Cardiology. All authors are agreement with the content of the manuscript and all authors collaborated in the elaboration of manuscript (conception, design, analysis, interpretation of data, drafting and revising). All patients received and signed the informed consent. The study was subject to the rules of the ethics and research committee of the participating institutions: Comité de Ética en Investigación del Centro Médico Nacional Siglo XXI; Coordinación de Investigación en Salud; Key:2810-009-013. Protocol registry number:2017-3501-40.

The authors cited below agree to the International Committee of Medical Journal Editors (ICJME) statements as follows:

- 1. This paper is by no means under consideration of any other journal.
- 2. None of the paper's contents, with the exception of abstracts, have been previously published.
- 3. All authors have read and approved the manuscript presented.
- 4. All authors agree to be accountable for all aspects of the work in ensuring that questions related to the accuracy or integrity of any part of the work are appropriately investigated and resolved.
- 5. The authors hereby declare that as of the date of this cover letter, there are no conflict of interests and/or relationships regarding the industry.

Thanking you in advance I remain sincerely yours,

Teresa Pérez Capistran Ph.D.

Corresponding Author

TERESA TERE

Department of Physiology

Escuela Superior de Medicina

Instituto Politécnico Nacional

Plan de San Luis y Díaz Mirón s/n

Col. Casco de Santo Tomás. ZIP 11340

Mexico, City.



## Dirección de Prestaciones Médicas

Unidad de Educación, Investigación y Políticas de Salud Coordinación de Investigación en Salud



## Dictamen de Autorizado

Comité Local de Investigación y Ética en Investigación en Salud 3601 con número de registro 13 CZ 09 015 184 ante COFEPRIS HOSPITAL DE ESPECIALIDADES DR. BERNARDO SEPULVEDA GUITIERREZ, CENTRO MEDICO MACIONAL SIGLO XXI, D.F. SUR

FECHA 06/04/2017

## DR. PEDRO TRINIDAD RAMOS

PRESENTE

Tengo el agrado de notificarle, que el protocolo de investigación con título:

## EVALUACIÓN DE LA FUNCIÓN VENTRICULAR IZQUIERDA MEDIANTE SPECKLE TRACKING EN PACIENTES CON HIPERPARATIROIDISMO SECUNDARIO

que sometió a consideración de este Comité Local de Investigación y Ética en Investigación en Salud, de acuerdo con las recomendaciones de sus integrantes y de los revisores, cumple con la calidad metodológica y los requerimientos de Ética y de investigación, por lo que el dictamen es A U T O R I Z A D O, con el número de registro institucional:

Núm. de Registro R-2017-3601-40

ATENTAMENTE

DR.(A). CARLOS FREDY CUEVAS GARCÍA

Presidente del Comité Local de Investigación y Ética en Investigación en Salud No. 3601