

Diagnostic capability of prostate multiparametric magnetic resonance in prediction of cancer and histological grade.

Por: [Altamirano, JA](#) (Antonio Altamirano, Jaime); [Pinto, IF](#) (Federico Pinto, Ivan); [Quiroz, MJ](#) (Jesus Quiroz, Maria); [Diaz, JG](#) (Gonzalo Diaz, Jorge); [Canals, M](#) (Canals, Mauricio); [Vilches, RM](#) (Mauricio Vilches, Roberto); [Sandoval, C](#) (Sandoval, Camilo); [Vidal, AD](#) (Daniel Vidal, Alvaro); [Rojas, A](#) (Rojas, Alejandro); [Roman, C](#) (Roman, Cristobal)

JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY

Volumen: 34

Número: 2

Suplemento: S

Abstract de reunión: 161

Fecha de publicación: JAN 10 2016

[Ver información de revista](#)

Información del autor

Direcciones:

[1] FALP, Providencia, Chile

[2] Inst Oncol FALP, Santiago, Chile

+ [3] Univ Chile, Fac Med, Santiago 7, Chile

[4] Inst Oncol FALP, Nunoa, Chile

[5] Inst Oncol FALP, Las Condes, Chile

[6] Inst Oncol FALP, Providencia, Chile

+ [7] Pontificia Univ Catolica Chile, Fac Med, Alameda 340, Santiago, Chile

Editorial

AMER SOC CLINICAL ONCOLOGY, 2318 MILL ROAD, STE 800, ALEXANDRIA, VA 22314 USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Oncology

Categorías de Web of Science: Oncology

Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000378109100161**

ISSN: 0732-183X

eISSN: 1527-7755

Información de la revista

- **Impact Factor:** [Journal Citation Reports®](#)

Otra información

Número IDS: DO9LW

Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science: 0

Veces citado en la Colección principal de Web of Science: 0