

# Primary PFS and safety analyses of a randomized phase III study of carboplatin plus paclitaxel plus /- bevacizumab, with or without atezolizumab in 1L non-squamous metastatic NSCLC (IMpower150)

Por: [Reck, M](#) (Reck, M.)<sup>[1]</sup>; [Socinski, MA](#) (Socinski, M. A.)<sup>[2]</sup>; [Cappuzzo, F](#) (Cappuzzo, F.)<sup>[3]</sup>; [Orlandi, F](#) (Orlandi, F.)<sup>[4]</sup>; [Stroyakovskiy, D](#) (Stroyakovskiy, D.)<sup>[5]</sup>; [Nogami, N](#) (Nogami, N.)<sup>[6]</sup>; [Rodriguez-Abreu, D](#) (Rodriguez-Abreu, D.)<sup>[7]</sup>; [Moro-Sibilot, D](#) (Moro-Sibilot, D.)<sup>[8]</sup>; [Thomas, CA](#) (Thomas, C. A.)<sup>[9]</sup>; [Barlesi, F](#) (Barlesi, F.)<sup>[10]</sup>

## JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY

Volumen: 13

Número: 4

Páginas: S77-S78

Suplemento: S

Abstract de reunión: 134PD

DOI: 10.1016/S1556-0864(18)30409-X

Fecha de publicación: APR 2018

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

## Información del autor

### Direcciones:

[ 1 ] German Ctr Lung Res, Lung Clin Grosshansdorf, Airway Res Ctr North, Thorac Oncol, Grosshansdorf, Germany

+ [ 2 ] Florida Hosp, Canc Inst Florida, Orlando, FL USA

[ 3 ] Azienda Unita Sanitaria Locale Romagna, Ravenna, Italy

+ [ 4 ] Hosp Torax, Inst Nacl Torax, Santiago, Chile

[ 5 ] Moscow City Oncol Hosp, Moscow, Russia

[ 6 ] Natl Hosp Org Shikoku Canc Ctr, Matsuyama, Ehime, Japan

[ 7 ] Hosp Univ Insular Gran Canaria, Med Oncol, Las Palmas Gran Canaria, Spain

+ [ 8 ] Ctr Hosp Univ Grenoble Alpes, Grenoble, France

[ 9 ] New England Canc Specialists, Scarborough, ME USA

+ [ 10 ] Aix Marseille Univ, Assistance Publ Hop Marseille, Marseille, France

## Financiación

Entidad financiadora	Número de concesión
F. Hoffmann-La Roche Ltd/Genentech, Inc	

[Ver texto de financiación](#)

## Editorial

ELSEVIER SCIENCE INC, 360 PARK AVE SOUTH, NEW YORK, NY 10010-1710 USA

## Información de la revista

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

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Oncology; Respiratory System

Categorías de Web of Science: Oncology; Respiratory System

## Información del documento

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000436557600130**

ISSN: 1556-0864

eISSN: 1556-1380