

## ESR Electronic Elections 2022

Candidacy for the position of:  
*ESR Publications Committee Chair*

### Nazwisko / Tożsamość

Marc Dewey, doktor nauk medycznych, profesor radiologii

Marc Dewey jest Heisenberg profesorem radiologii Niemieckiej Fundacji Badawczej, zastępcą ordynatora instytutu radiologii Uniwersytetu Medycznego Charité w Berlinie oraz członkiem ESR, ESCR, ESGAR, EUSOMII i ESTI.



### Curriculum Vitae

- Głównie zainteresowania badawcze: obrazowanie translacyjne, badania kliniczne i sztuczna inteligencja
- Redaktor sekcji kardiologicznej w *European Radiology* i konsultant redaktora w *Radiology* oraz redaktor podręcznika *Cardiac CT* (Springer Nature)
- Koordynator ogólnoeuropejskich randomizowanych badań klinicznych DISCHARGE porównujących inwazyjną i nieinwazyjną angiografię wieńcową ([www.dischargetrial.eu](http://www.dischargetrial.eu))
- Od 2013 roku: Heisenberg profesor Niemieckiej Fundacji Badawczej (DFG) i zastępca ordynatora instytutu radiologii Uniwersytetu Medycznego Charité w Berlinie
- Interdyscyplinarny zespół badawczy ([www.marcdewey.de](http://www.marcdewey.de)), który opublikował ok. 230 prac naukowych o ogólnym impact factor 1460 i indeksie h 49
- Otrzymał dwie najwyższe nagrody naukowe Niemieckiego Towarzystwa Röntgenowskiego: Nagrodę Röntgena w 2009 r. i Pierścień Curie w 2012 r.

### Dotychczasowe zaangażowanie w ESR i ECR

Byłem zaangażowany w kilka zadań:

- Przewodniczący Komitetu Badawczego ESR 2019-2022: ścisła współpraca z EIBIR w inicjowaniu grantów badawczych [ESR Research Seed Grants](#) w 2019, i ze stowarzyszeniami krajowymi w badaniach ankietowych oraz dalszych inicjatywach, takich jak [Fundamentals of Radiological Research Course](#) z ESOR w 2021
- Zainicjowanie sesji sztucznej inteligencji w ECR 2019 i koordynowanie pierwszego praktycznego kursu TK serca w ECR 2021 z Rozemarijнем Vliegenthartem
- Przewodniczący Komitetu Programów Naukowych ECR w latach 2019-2020
- Wspieranie ECR w latach 2015-2021 poprzez sesje kardiologiczne/klatki piersiowej, quiz interpretacji obrazów, akademię MRI MSK oraz sesję skupiającą się na leczeniu onkologicznym.
- Zainicjowanie sesji „Badania kliniczne w radiologii” (CTiR) w ECR w 2015 r. oraz wraz z Markiem Zinsem zapoczątkowanie sesji „Moja rozprawa doktorska w 3 minuty” w ECR w 2018 roku.
- Wykładowca honorowy Wilhelma Conrada Röntgena „Radiologia oparta na wartościach” w 2018 r.

### Oświadczenie osobiste:

Jestem w pełni zaangażowany w rozwijanie współpracy radiologów na poziomie europejskim.