

*Tudományos kutatóintézetek és az ipar együttműködése  
a klinikai vizsgálatok során*

*Rasmussen K, Bero L, Redberg R, Gøtzsche PC, Lundh A.:  
Collaboration between academics and industry in clinical trials: cross  
sectional study of publications and survey of lead academic authors*

*BMJ* 2018; 363 doi: <https://doi.org/10.1136/bmj.k3654>

(Published 03 October 2018)

**Kulcsszavak:** gyógyszer, klinikai vizsgálatok, sponsorship, Nagy-Britannia

**Forrás Internet-helye:** <https://www.bmj.com/content/363/bmj.k3654>

*Kristine Rasmussen és mt.* tanulmánya szerint, amely a tudományos kutatók, a biomedicina ipar pénzügyi támogatói és a megbízást adó kutatóintézetek közötti együttműködést vizsgálta az ipar által finanszírozott gyógyszer-, oltóanyag- és orvostechnikai kutatás területén, a pénzügyi támogatók a legtöbb esetben a vizsgálat csaknem minden vonatkozásába beleavatkoznak.

A kutatók a 200 legújabb gyógyszer- oltóanyag- és orvostechnikai vizsgálatot elemezték, amelyeket teljes mértékben az ipar finanszírozott, amelyekben legalább egy egyetemi kutató vett részt és amelyeket a hét legbefolyásosabb orvostudományi szakfolyóiratban publikáltak.

A szerzők megállapították, hogy a pénzügyi támogatók a vizsgálatok 92%-ának megtervezésében vettek részt, miközben az egyetemi kutatók részvételéről csak 84% számolt be. Az adatelemzés gyakran teljes mértékben egyetemi kutatók részvétele nélkül történt, ebben a pénzügyi támogatók a vizsgálatok 73%-ánál, az egyetemi kutatók 40%-ánál vettek részt. A pénzügyi támogatók a vizsgálatok eredményeiről szóló beszámolókat közzétételének 87%-ánál vettek részt.

200 vezető egyetemi kutató közül 80-at kérdeztek meg az ipari pénzügyi támogatókkal való együttműködésről: többségük ezt előnyösnek ítélte meg, 11%-uk azonban a pénzügyi támogatóval való nézeteltérésekről számolt be, elsősorban a vizsgálat megtervezése és a beszámoló tekintetében.

**K Rasmussen:** [Kristine.rasmussen12@imperial.ac.uk](mailto:Kristine.rasmussen12@imperial.ac.uk)