

De 19 Winnaars van de Anna Prijs 1993-2021

(# nadien hoogleraar; ** toegekend aan 2 personen)

2021

Dr. D.E. Meuffels, orthopedisch chirurg.

Knee ligament injury and meniscus pathology: Efforts to prevent an old knee in a young patient.

Orthopedie en Sportgeneeskunde, Erasmus MC Rotterdam

2019

Dr. P.P. Kuijer, bewegingswetenschapper

Tegenvallende werkhervatting na Orthopedische knie-implantaten.

Coronel instituut voor Arbeidshygiëne, Amsterdam UMC

2017

Dr. Ir. J. Malda # bioloog

Fabricatie en ontwikkeling van bio-materialen voor herstel van (osteo)chondrale defecten.

Orthopedie en Bio-fabricatie Faciliteit UMC Utrecht + Faculteit Diergeneeskunde UU

2015

Dr. C. Verheijen, orthopedisch chirurg

Klinisch onderzoek van (on)veiligheid van Metaal op Metaal sportheupprothesen.

Orthopedie, Isala Zwolle

2013 **

Dr. D. Eygendaal, # orthopedisch chirurg.

Klinisch onderzoek van de elleboog.

Orthopedie, Amphia ziekenhuis, Breda en Amsterdam UMC (sinds 2021 Erasmus MC)

Dr. P. Kloen, # orthopedisch chirurg.

Rol van TGF- β in mesenchymale tumorgenese and traumaherstel.

Orthopedische-Traumatologie, Amsterdam UMC

2011

Dr. ir. Edward Valstar #, werktuigbouwkundig ingenieur.

Dynamical effects on the scapulohumeral rhythm with röntgen video.

Biomechanica & Beeldvorming, Orthopedie-LUMC en Fac Biomechanica TU Delft

2009

Dr. B.W. Schreurs, # orthopedisch chirurg.

Reconstructieve mogelijkheden voor jonge patiënten met mislukte totale heupprothesen.

Orthopedie, UMC Radboud Nijmegen

2007

Dr. S.M. Bierma-Zeinstra #, Fysiotherapeut-onderzoeker.

Heupklachten in de huisartsenpraktijk.

Huisartsgeneeskunde, Erasmus MC Rotterdam

2005

Dr. Cumhur Öner #, orthopedisch chirurg.

Thoracolumbar Spine Fracture.

Orthopedie, UMC Utrecht

2003

Dr. Ir. H. Weinans #, werktuigbouwer,
Effects of mechanical forces and adaptations around orthopaedic implants.
Orthopedie laboratorium, Erasmus MC Rotterdam (sinds 2013 UMC Utrecht)

2001

Dr. W.J. Dhert #, arts-onderzoeker
Plasma-sprayed coatings and hard-tissue compatibility.
Orthopedie laboratorium, UMC Utrecht (sinds 2017 Decaan Diergeneeskunde UU)

1999

Dr. Ir. J. Harlaar #, Werktuigbouwkundige,
Technology for Function Assessment in Rehabilitation Medicine.
Revalidatiegeneeskunde, VUMC Amsterdam

Vanaf nu elke 2 jaar

1997

Dr. Ir. R.H.M. Goossens #, Werktuigbouwkundige
Biomechanica van lichaamsondersteuning bij het zitten.
TU Delft & Biomedische Technologie Erasmus MC Rotterdam

1996 **

Dr. J.N.A.L. Leijnse, Wiskundige-anatoom.
Finger Exercises with Anatomical Constraints.
Plastische Chirurgie + afd Biomechanica, Erasmus MC Rotterdam

Dr. R.G. Nelissen #, Orthopedisch chirurg.
Fundamental Aspects of the Clinical Evaluation of Total Joint Protheses.
Orthopedie, LUMC Leiden

1994

Dr. F.G. Oosterveld #, fysiotherapeut.
Heat and cold treatment in rheumatic diseases.
Reumatologie, TU Twente

1993 **

Dr. ir. F.T. van der Helm #, werktuigbouwkundige.
The shoulder mechanism: dynamic approach.
Faculteit Werktuigbouw, TU Delft

Dr. ir. G.M. Pronk, werktuigbouwkundige. (postuum: treinongeluk)
The shoulder girdle; analysed and modelled kinematically.
Faculteit Werktuigbouw, TU Delft

Statistiek t.m. 2021

Klinisch & epidemiologisch: 11 (vooral met ingang van 2005);
Basaal: biologisch en biomechanisch: 8

Instituut bij toekenning

TU: Delft: 3, Twente: 1
UMC: 10 (Erasmus MC: 4,5*; UMCU 3, AMC: 3; LUMC: 1,5*; VUMC, UMC Radboud: 1)
Opleidingsziekenhuis: 2 ; Dubbelaanstelling = 0,5
Hoogleraar geworden binnen 10 jaar: 14
Uitgeschakeld door ziekte, overlijden etc.: 2
Vrouw: 2 Man: 17
Leeftijdstraject: 40-52 jaar toenemend (klinici zijn ouder)