



DR. KIRSTEN ROBBERECHT

Oogarts

Dr. Kirsten Robberecht genoot haar opleiding geneeskunde aan de Vrije Universiteit Brussel. Ze behaalde er het diploma van arts met de grootste onderscheiding.

Haar specialisatie oogheelkunde volbracht ze in het Universitair Ziekenhuis Gent. Nadien volgde ze een fellowship in het Catharina Ziekenhuis te Eindhoven om zich verder te bekwamen in de cataractchirurgie, gevolgd door een fellowship ooglid- en traanwegchirurgie te Gent. Zij is werkzaam in het Ooginstituut Aalst en in het Algemeen Stedelijk Ziekenhuis campus Wetteren.

Opleiding

- **2010**
 - Fellowship oculoplastische chirurgie aan het UZ Gent
- **2009**
 - Fellowship cataractchirurgie aan het Catharina Ziekenhuis te Eindhoven
- **2005 - 2010**
 - Specialisatie oogheelkunde aan het UZ Gent
- **1998 - 2005**
 - Geneeskunde aan de VUB
- **1992 - 1998**
 - Latijn-wiskunde aan het VKO te Opwijk

Specialisatie

- Cataractchirurgie
- Functionele en esthetische ooglidchirurgie
- Traanwegchirurgie

Huidige activiteiten

- Meewerkend venoot
- LOK voorzitter

Lidmaatschappen

- American Academy of Ophthalmology
- Belgisch Oftalmologisch Gezelschap
- Belgian Society of Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery
- Belgian Society of Cataract and Refractive Surgeons
- Geneeskundige kring Vesalius Wetteren
- Geneeskundige kring Aalst
- Orde van geneesheren

Congressen

- **2022**
 - AAO Chicago
 - Dermato-esthetic Symposium, Wemmel
- **2021**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - AMI Standalone, Brussel
- **2020**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel (online)
 - ESCRS Amsterdam (online)
- **2019**
 - AAO San Francisco
- **2018**
 - WOC Barcelona
- **2017**
 - ESCRS Lissabon
- **2016**
 - AOP, Parijs
 - ESCRS, Kopenhagen
- **2015**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - ESOPRS, Brussel
- **2014**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - BOPSS, Liverpool
 - Artisan cursus, Groningen
 - BSCRS, Knokke
- **2013**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - ESCRS, Amsterdam
 - Advanced Cataract Course Alcon, Zwolle
 - Amico, Terhulpen
 - BSCRS, Brussel
 - Basic Cataract Course Alcon, Terhulpen

- **2012**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - American Academy of Ophthalmology, Chicago
 - Glaucoma symposium, Rotterdam
 - BSCRS, Brussel
- **2011**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - AMICO, Terhulpen
 - BSCRS, Brussel
- **2010**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - Oculoplastisch symposium, Rotterdam
 - ESOPRS, Munchen
 - Belgisch oftalmologisch gezelschap, Terhulpen
- **2009**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - EUPO, Amsterdam
 - Nederlands oftalmologisch gezelschap, Groningen
 - BSCRS, Antwerpen
- **2008**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - OBAO, Brussel
- **2007**
 - Ateliers d'Ophthalmologie Pratique, Parijs
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - OBAO, Brussel
- **2006**
 - Belgisch oftalmologisch gezelschap, Brussel
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel
 - EUPO, Gent
- **2005**
 - Ophthalmologia Belgica, Brussel

Publicaties

Artikels:

- Ptosis as an associated finding in Maternally Inherited Diabetes and Deafness
Kirsten Robberecht, Christian Decock, Annemie Stevens, Sara Seneca, Jan De Bleecker, Part P. Leroy
Ophthalmic Genetics, 2010
- Eyelashes on an extruding porous polyethylene orbital implant
Kirsten Robberecht, Lieve Berghmans, Philippe Kesteley, Christian Decock
International Ophthalmology, 2010

- Recurrent Mutation in the First Zinc Finger of the Orphan Nuclear Receptor NR2E3 Causes Autosomal Dominant Retinitis Pigmentosa
Frauke Coppieters, Bart P. Leroy, Diane Beysen, Jan Hellemans, Karolien De Bosscher, Guy Haegeman, Kirsten Robberecht, Wim Wuyts, Paul J. Coucke and Elfride De Baere
Am. J. Hum. Genet., July 2007; 81(1): 147-157

Abstracten:

- Autosomal dominant retinitis pigmentosa in a large Belgian family: linkage-based exclusion mapping of 14 known loci
BP Leroy, F Coppieters, K Robberecht, D Beysen, J Hellemans, PJ Coucke, E De Baere
Association for Research in Vision and Ophthalmology Meeting, May 2006
- Autosomal dominant retinitis pigmentosa in a large Belgian family: linkage-based exclusion mapping of 13 known loci
BP Leroy, K Robberecht, F Coppieters, D Beysen, J Hellemans, PJ Coucke, E De Baere
American Society of Human Genetics Meeting, October 2005

Posters:

- Autosomal dominant retinitis pigmentosa in a large Belgian family: linkage-based exclusion mapping of 14 known loci
BP Leroy, F Coppieters, K Robberecht, D Beysen, J Hellemans, PJ Coucke, E De Baere
Association for Research in Vision and Ophthalmology Meeting, Fort Lauderdale, Florida, USA, 30/04-04/05/2006
- Autosomal dominant retinitis pigmentosa in a large Belgian family: linkage-based exclusion mapping of 13 known loci
BP Leroy, K Robberecht, F Coppieters, D Beysen, J Hellemans, PJ Coucke, E De Baere
American Society of Human Genetics Meeting, Salt Lake City, Utah, USA, 25-29/10/2005

Voordrachten:

- 16/03/2023: Oftalmologische urgenties, Geneeskundige kring Aalst
- 04/04/2018: Het rode oog, ASZ-Wetteren
- 12/01/2017 : Oogleden, Vesaliuskring Wetteren
- 22/11/2016 : Oogzorg (i.s.m Licht voor de wereld), Markant Herzele
- 07/11/2016 : Oogzorg (i.s.m Licht voor de wereld), Markant Lede
- 12/04/2016: Update oftalmologie: oogleden, Geneeskundige kring Aalst
- 13/09/2012: Traanweg- en ooglidproblematiek, verwijzende oogartsen
- 24/05/2012: Update oftalmologie, LOK huisartsen Opwijk
- 14/02/2012: Toelichting SightFirst II, Lions Mechelen
- 07/12/2011: Update oftalmologie, ASZ-Wetteren
- 07/11/2011: BOTOX, LOK oogartsen Aalst
- 28/11/2008: Maternally inherited diabetes and deafness associated with ptosis, OB Brussel