



PD Dr. med. Aude Ambresin

Fachärztin FMH für Ophthalmologie und Ophthalmochirurgie
Leiterin der Abteilung für medizinische Retina bei Swiss Visio
Montchoisi
Leiterin des Swiss Visio Retina Research Center

Sprachen

FR,EN

Kompetenzen

- [Ophthalmologie](#)
- [Ophthalmochirurgie](#)
- [Retinakerkrankheiten und Makulaerkrankungen](#) (AMD, Diabetes, Gefäßerkrankungen und zentrale seröse Chorioretinopathie).
- [Grauer Star](#)
- Bildgebung

Berufserfahrung

seit 2022	Leiterin der Swiss Visio Retina Research Center
2009–2021	Lehr- und Forschungsbeauftragte (MER), Universität Lausanne, Schweiz
2008–2019	Consultant, Medical Retina Unit, Hôpital ophtalmique Jules Gonin, Lausanne, Schweiz
2004–2017	Co-Leiter der Abteilung für medizinische Netzhaut, Hôpital ophtalmique Jules Gonin, Lausanne, Schweiz
2016	Privatdozentin FBM, Universität Lausanne, Schweiz
2004	Oberärztin für Ophthalmologie, Prof. L. Zografos, Hôpital ophtalmique Jules Gonin, Lausanne, Schweiz
1999–2002	Assistenzarzt für Ophthalmologie, Prof. L. Zografos, Hôpital ophtalmique Jules Gonin, Lausanne, Schweiz

Ausbildung

2015–2023	Zertifikat der Guten Klinischen Praxis (Good Clinical Practice)
2022	CAS en Leadership hospitalier, Université de Neuchâtel
2005	Ophthalmologische Chirurgin
2004	Ophthalmologin
2003–2004	Forschung in der Netzhautchirurgie, Moor-fields Eye Hospital, London
2003	Doktor der Medizin, Universität Lausanne, Schweiz
1998	US medical exam, ECFMG (Educational Commission for Foreign Medical Graduates)

Mitgliedschaften

- FMH, Berufsverband der Schweizer Ärztinnen und Ärzte
- SSO, Schweizerische Ophthalmologische Gesellschaft
- Euretina, Europäische Gesellschaft der Netzhautspezialisten
- SFO, Französische Gesellschaft für Ophthalmologie
- ARVO, Association pour la recherche en ophthalmologie (Vereinigung für Forschung in der Augenheilkunde)
- AAO, American Academy of Ophthalmology (Amerikanische Akademie für Augenheilkunde)
- ASRS, Amerikanische Gesellschaft der Netzhautspezialisten
Vision Academy
- EVER, European for Vision and Eye Research
- SVRG, Swiss Vitroretinal Group
- Macula Society
- IOCS, Internal Ocular Circulation Society
- GIN, Genolier Innovation Network
- InTRIS, International Retinal Imaging Society

Media

Radio

- 2018, LFM & Radio Lac, [Hypertension de l'oeil](#)
- 2022, Emission 100% Santé LFM & Radio LAC, [Diabète: prise en charge, dépistage et prévention](#)

Télévision

- 2009, Emission Osmose; Dégénérescence maculaire liée à l'âge
- 2014, Emission 36.9° RTS, Dégénérescence maculaire liée à l'âge
- 2017, Swiss national TV News, Journée mondiale du diabète, spécial focus sur les rétinopathies diabétiques
- 2018, Chroniques Médicales, Radio Lac et LFM
- 2019, Santé, Tribune de Genève & Le 24h Lausanne, Imagerie oculaire

Presse

- 2022, Interview magazine Salle d'attente, [Les complications oculaires du diabète](#)
- 2022, Interview magazine Générations, [Diabétiques, attention à vos yeux](#)
- 2023, Interview magazine Générations, [DMLA sèche, des progrès sont en vue](#)
- 2023, Interview journal Lausanne Cités, [Diabète: surveillez vos yeux!](#)
- 2023, Interview magazine Salle d'attente, [DMLA sèche, la voleuse de vision silencieuse](#)
- 2023, Interview supplément 50+, [Les maladies de l'oeil liées à l'âge](#)

Publikationen

[Peer-reviewed research publications](#)

[Teaching articles, reviews, book chapters, large audience journals](#)

Präsentationen

- Conférence Uni3: [L'œil du 3ème âge et la dégénérescence maculaire](#), Mediaserver Université de Genève, mars 2020
- [Fovea plana : une pathologie revisitée en SDOCT et OCT angiographie](#), Journée Nationale de la Société Française de Rétine, 2020
- [Présentations](#)

Akkreditierung

[Swiss Visio](#)

[Swiss Visio Montchoisi](#)

[Clinique de Montchoisi](#)

[Swiss Visio Retina Research Center](#)

[Swiss Visio Genolier](#)

Fachgebiete

[Ophthalmologie \(Augenheilkunde\)](#)

[Retina](#)

[Netzhaut- und Makulaerkrankungen](#)

[Augenchirurgie](#)

[Grauer Star \(Katarakt\)](#)

[Augenentzündungen](#)

[Augensprechstunden](#)

Kontakt

Swiss Visio Montchoisi
Avenue du Servan 38
1006 Lausanne

T +41 58 274 22 00
retine@swissvisio.net

[vCard herunterladen](#)