

Kurz-Lebenslauf

Persönliche Daten

Name: Prétot
Vornamen: Dominique Marco
Nationalitäten: Schweiz, Belgien
Geboren in: Basel

Ausbildung

1994-1999 Primarschule, Reinach (Basel-Landschaft)
1999-2003 Sekundarschule, Reinach (Basel-Landschaft)
2003-2007 Gymnasium, Münchenstein (Basel-Landschaft)

Sprachaufenthalte

2008-2009 St. Giles College (London, UK)
2009-2010 Italiadea Scuola di Italiano (Rom, Italien)

Studium

2017 Staatsexamen Medizin
Universität Brüssel (ULB), Belgien
2022 Promotion, Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsspital
Zürich (USZ), Leitung: Prof. Dr. med. Philipp Kaufmann
2023 Facharzt Ophthalmologie, FEBO, Mitglied FMH
Fellow of the European Board of Ophthalmology
2026 Schwerpunkt spez. Ophthalmochirurgie, Mitglied FMH

Beruflicher Werdegang

2017-2018 Klinik für Chirurgie, Zuger Kantonsspital (ZGKS)
(Dr. med. Michael Zünd)
2018-2019 Klinik für Chirurgie, Luzerner Kantonsspital Sursee (LUKS)
(Dr. med. Alessandro Wildisen)
2019-2021 Augenklinik, Universitätsspital Zürich (USZ)
(Prof. Dr. Dr. med. D. Barthelmes)
2021-2023 Augenklinik Heuberger AG
(Dr. med. A. Heuberger, Prof. Dr. med. T. Schlote)

2022-2023	Augenklinik, Universitätsspital Basel (USB) Medical Retina, Inherited retinal diseases (Prof. Dr. med. HP Scholl)
seit 05/2023	Augenzentrum Willisau-Huttwil (Dr. med. U. Thomann)
seit 12/2023	Oberarzt, Augenklinik Heuberger AG (Dr. med. A. Heuberger, Prof. Dr. med. T. Schlote)

Sprachen

Deutsch:	Muttersprache
Französisch:	Muttersprache
Englisch:	C2 (Cambridge Certificate of Proficiency in English)
Italienisch:	B2

Publikationen

- Uzun N, Koch C, Schlote T, Greeve I, **Prétot D**
Therapy and Trigger - an Unusual Case of Optic Neuritis.
Klin Monbl Augenheilkd. 2026 Apr;243(4):491-495.
English. doi: 10.1055/a-2781-0638. Epub 2026 Feb 17. PMID: 41702559.
- **Prétot D**, Della Volpe Waizel M, Kaminska K, Valmaggia P, Placidi G, Falsini B, Fries FN, Szentmáry N, Rivolta C, Scholl HPN, Calzetti G.
Retinal oxygen metabolic function in choroideremia and retinitis pigmentosa. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2024 Oct 12. doi: 10.1007/s00417-024-06659-8. PMID: 39394491.
- **Prétot D**, Al-Sheikh M, Gunzinger J, Kahlert C. Acute Unilateral Vision Loss and Dermal Necrosis after Nose Filler Injection. Klin Monbl Augenheilkd. 2022 Apr;239(4):401-403. English. doi: 10.1055/a-1785-4957. Epub 2022 Apr 26. PMID: 35472778.
- **Prétot D**, Engesser KM, Schlote T, Volpe MD. More Than Meets the (Right) Eye. Klin Monbl Augenheilkd. 2023 Apr;240(4):496-498. English. doi: 10.1055/a-2004-5461. Epub 2023 Apr 25. PMID: 37164426.
- **Prétot D**, Engesser KM, Schlote T, Volpe MD. When Your Patient Needs New Glasses Every Day. Klin Monbl Augenheilkd. 2023 Apr;240(4):566-568. English. doi: 10.1055/a-2004-5504. Epub 2023 Apr 25. PMID: 37164438.

- **Prétot D**, Engel-Bicik I, Kenkel D, Kaufmann PA, Treyer V, Siebenhüner AR. Outcome analysis in patients with metastatic gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors receiving peptide receptor radionuclide therapy with Lu-177-DOTATATE. *J Gastrointest Oncol.*;14(3):1204-1217. doi: 10.21037/jgo-22-874. PMID: 37435198; PMCID: PMC10331769.
- Meral N, Zabek O, Camenzind Zuche H, Müller U, **Prétot D**, Rickmann A, Scholl HPN, Della Volpe Waizel M. Metabolic Long-Term Monitoring of Transcorneal Electrical Stimulation in Retinitis Pigmentosa. *Ophthalmic Res.* 2022;65(1):52-59. doi: 10.1159/000519998. Epub 2021 Oct 4. PMID: 34607326.
- Zabek O, Calzetti G, **Prétot D**, Scholl HPN, Della Volpe Waizel M. Full-field sensitivity threshold and the relation to the oxygen metabolic retinal function in retinitis pigmentosa. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 2022 Aug;260(8):2517-2527. doi: 10.1007/s00417-022-05638-1. Epub 2022 Mar 31. PMID: 35355116.
- Albisinni S, **Pretot D**, Al Hajj Obeid W, Aoun F, Quackels T, Peltier A, Roumeguère T. The impact of neutrophil-to-lymphocyte, platelet-to-lymphocyte and haemoglobin-to-platelet ratio on localised renal cell carcinoma oncologic outcomes. *Prog Urol.* 2019 Jul-Aug;29(8-9):423-431. doi: 10.1016/j.purol.2019.05.008. Epub 2019 Jun 10. PMID: 31196826.
- Mjaess G, Chebel R, Karam A, Moussa I, **Pretot D**, Abi Tayeh G, Sarkis J, Semaan A, Peltier A, Aoun F, Albisinni S, Roumeguère T. Prognostic role of neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR) in urological tumors: an umbrella review of evidence from systematic reviews and meta-analyses. *Acta Oncol.* 2021 Jun;60(6):704-713. doi: 10.1080/0284186X.2021.1886323. Epub 2021 Feb 15. PMID: 33586577.