

Lebenslauf



Persönliche Daten

Name: **Prétot**
Vorname: **Dominique**
Nationalität: Schweiz, Belgien
Geboren: Basel, 1987

Ausbildung

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

Sprachaufenthalte

2008-2009 St. Giles College (London, UK)
2009-2010 Italiaidea International School (Rom, Italien)

2010-2017 Medizinstudium, Universität Brüssel (ULB), Belgien
Staatsexamen 2017

2020-2022 Promotion, Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsspital
Zürich (USZ), Leitung: Prof. Dr. med. Philipp Kaufmann
Titel: Outcome analysis in patients with metastatic
gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors receiving
peptide receptor radionuclide therapy with Lu-177-
DOTATATE

2023/2024 Facharztprüfung Ophthalmologie, FEBO
Fellow of the European Board of Ophthalmology
Ophthalmologie FMH

Beruflicher Werdegang

2017-2018	Klinik für Chirurgie, Zuger Kantonsspital (ZGKS) (Dr. med. Michael Zünd)
2018-2019	Klinik für Chirurgie, Luzerner Kantonsspital (LUKS) Sursee (Dr. med. Alessandro Wildisen)
2019-2021	Augenklinik, Universitätsspital Zürich (USZ) (Prof. Dr. Dr. med. D. Barthelmes)
2021-2023	Heuberger Augenklinik AG, Olten (Dr. med. A. Heuberger, Prof. Dr. med. T. Schlote)
2022-2024	Medical Retina Fellow Inherited retinal diseases Augenklinik Universitätsspital Basel (USB) (Prof. Dr. med. HP Scholl)
seit 05/2023	Augenzentrum Willisau-Huttwil / Augentagesklinik Sursee (Dr. med. U. Thomann)
seit 12/2023	Oberarzt, Heuberger Augenklinik AG, Olten Schwerpunktausbildung Ophthalmochirurgie (Prof. Dr. med. T. Schlote)

Sprachen

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

Publikationen:

1. **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.
2. **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.
3. **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.
4. **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.
5. **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.
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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. PMID: 33586577.