

Dr. med. Sandra Tresch  
FMH Dermatologie und Venerologie  
Fähigkeitsausweis für sämtliche Laserbehandlung von Haut und Schleimhäuten (I-V) FMCH

---

2017 - eigene Praxis, AvariMed Ost, Glattpark  
2016 - Praxisassistentz Praxis Dr. med. M. Gloor, Bülach  
2013 - 2016 eigene Praxis, DERMIS Hautklinik Bülach, Bülach  
2012 - 2013 Praxisassistentz Praxis Dr. med. M. L. Geiges, Kloten  
2012 Facharzt für Dermatologie und Venerologie  
2008 - 2012 Assistenzärztin Dermatologie, Universitätsspital, Zürich  
2006 - 2008 Assistenzärztin Innere Medizin, Spital Lachen, Lachen  
2005 - 2006 Assistenzärztin Innere Medizin, Zürcher Höhenklinik Wald, Faltigberg  
2005 Promotion (Doktor)  
2004 - 2005 Dissertation Universität Zürich, Allergiestation (Prof. Dr. med. P. Schmid-Grendelmeier)  
2004 Staatsexamen Humanmedizin  
1998 - 2004 Studium Humanmedizin Universität Zürich

Sprachen:  
Deutsch, Englisch

Mitgliedschaften:

- Schweizer Gesellschaft für Dermatologie und Venerologie (SGDV)
- Zürcher Dermatologen Gesellschaft (ZDG)
- AerzteGesellschaft des Kantons Zürich sowie des Zürcher Unterlandes (AGZ, AZUL)
- Verbindung der Schweizer Aerztinnen und Aerzte (FMH)

Wissenschaftliche Publikationen:

T cell-mediated acute localized exanthematous pustulosis caused by finasteride  
Tresch S, Cozzio A, Kamarashev J, Harr T, Schmid-Grendelmeier P, French LE, Feldmeyer L  
J Allergy Clin Immunol. 2012 Feb;129(2):589-94

Die geschwollene Ohrmuschel  
Tresch S, Kamarachev J, French LE, Cozzio A  
Dermatologica Helvetica 2011; 3: 26-9

Disseminated herpes zoster mimicking rheumatoid vasculitis in rheumatoid arthritis patient on etanercept.  
Tresch S, Trueb RM, Kamarachev J, French LE, Hofbauer GF  
Dermatology 2009;219(4):347-9. Epub 2009 Aug 1

In vitro and in vivo allergenicity of recombinant Bet v1 compared to the reactivity of natural birch pollen extract  
Tresch S., Holzmann D., Blaser K., Wüthrich B., Cramer R., Schmid-Grendelmeier P.  
Clin. Exp Allergy 2003; 33: 1-6

Native and recombinant Art v1 are able to induce humoral and T cell-mediated in vitro and in vivo responses in mugwort allergy  
Schmid-Grendelmeier P., Holzmann D., Himly M., Weichel M., Tresch S., Rückert B., Menz G., Ferreira F., Blaser K., Wüthrich B., Cramer R. J Allergy Clin Immunol 2003