

ANGABEN ZUR PERSON

Maria Pichler



0471 439901/ 439909

✉ Maria.pichler2@sabes.it

1982

BERUFSERFAHRUNG

Von Jänner 2014 bis zum heutigen Datum:

- Anstellung als Facharzt für Dermatologie und Venereologie an der Lehrabteilung der Universitätsklinik Innsbruck für Dermatologie, Venereologie und Allergologie des Zentralkrankenhauses Bozen mit unbegrenztem Arbeitsvertrage seit August 2015.
- Anstellung als Facharzt für Dermatologie und Venereologie an der Lehrabteilung der Universitätsklinik Innsbruck für Dermatologie, Venereologie und Allergologie des Zentralkrankenhauses Bozen mit zeitlich begrenztem Arbeitsvertrage von Jänner 2014 bis August 2015.
- Facharztausbildung für Dermatologie und Venereologie an der Abteilung für Dermatologie der Universitätsklinik Verona, Italien

30.06.2009-31.07.2011 Beginn der Ausbildung an der Universitätsklinik Verona, Abteilung für Dermatologie

01.08.2011-31.03.2012 Weiterführung der Ausbildung am Zentralkrankenhaus Bozen

01.04.2012-31.07.2012 Rückkehr an die Universitätsklinik von Verona, Abteilung für Dermatologie

01.08.2012-30.11.2014 Weiterführung und Beendung der Facharztausbildung am Zentralkrankenhaus Bozen

BERUFSBILDUNG

- Derzeitig Leitung des Ambulatoriums für Dermato-onkologie zur Behandlung von Hauttumoren seit März 2024.
- Kurs für Elektrochemotherapie am Krankenhaus San Gallicano in Rom zum Erlernen der Theorie und der praktischen Durchführung der Elektrochemotherapie.
- Zertifizierungskurs medikamentöse Tumorthherapie in der Dermato-onkologie in Berlin vom 23-24. Jänner 2024, organisiert von der ADO.
- Interdisziplinärer Kurs für Palliativmedizin von Oktober 2019 bis Juni 2021 (Claudiana) zur Erlernung der ganzheitlichen Betreuung des Palliativpatienten wie das Management der Medikamente, der familiären Problematiken, der ethischen und psychologischen Aspekte des Patienten.
- Immunologische Ambulanz zur Diagnose und Therapie der dermatologischen Autoimmunkrankheiten sowie die Behandlung von Patienten mit systemischer Sklerodermie.

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache Deutsch

Weitere Sprachen

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut
Englisch	Gut	Gut	Gut	Gut	Gut

Kommunikative Fähigkeiten

Erwerb sehr guter Kommunikationsfähigkeit während des Universitätsstudiums in Innsbruck, der Facharztausbildung in Verona und der Arbeit am Krankenhaus Bozen.

Organisations- und Führungstalent

Aneignung während meines beruflichen Werdegangs guter organisatorischer Kompetenzen bei der Leitung der Immunologischen Ambulanz sowie bei der derzeitigen vorübergehenden Leitung der Dermato-onkologie seit März 2024.

Berufliche Fähigkeiten

Gute kommunikative Fähigkeiten sei es mit den Patienten als mit den Mitarbeitern, gute organisatorische Kompetenzen, gute konfliktlösende Kompetenzen sowie gute Fähigkeit zum Teamwork.

Gute Kompetenz, wissenschaftliche Artikel zu verfassen.

Gute Fähigkeit im Umgang mit Informatikprogrammen, welche für die Arbeit notwendig sind, sowie gute Kompetenzen, neue Programme rasch zu erlernen.

Publikationen

Use of self-adherent silicone sheets in a pediatric burn patient: A case report and instructions for use. *Pediatr Dermatol.* 2020 Jan;37(1):257-260

Successful treatment of an extensive abrasion ulcer in chronic atrophic skin with a porcine xenograft after failure of multiple treatment modalities. *Int J Dermatol.* 2019 Aug;58:161-162.

Cupping is contraindicated in Haily-Haily disease - the seamy site of alternative medicine. *Int J Dermatol.* 2019 Apr;58:500-501.

Systematic review of surgical treatment of pyoderma gangrenosum with negative pressure wound therapy or skin grafting. *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2017 Feb;31:61-67.

A case of Hailey-Hailey herpeticum. *J Dtsch Dermatol Ges.* 2016 Oct;14:1036-1039.

Surgical treatment of pyoderma gangrenosum with negative pressure wound therapy and split thickness skin grafting under adequate immunosuppression is a valuable treatment option: Case series of 15 patients. *J Am Acad Dermatol.* 2016 Apr;74:760-5.

Misdiagnosed microcystic adnexal carcinoma on the lateral forehead and challenges in reconstruction of a large and bone-deep defect. J Dtsch Dermatol Ges. 2016 Jan;14:86-90.

Using the Peng flap for a wide dorsal nasal defect. J Dtsch Dermatol Ges. 2014 Nov;12:1060-2.

Acne inversa-like lesions associated with the multikinase inhibitor Sorafenib. Clin Exp Dermatol 2014;39(2):232-3.

Direct comparison between negative pressure therapy (VAC™) and negatively charged polystyrene microspheres (Polyheal™) in wound bed preparation for split skin graft in two large chronic leg ulcers - a single patient experience. J Eur Acad Dermatol Venereol 2014 Apr 22. Doi: 10.1111/jdv.12527.

Premature newborns with fatal intrauterine HSV-1 infection: first report of twins and review of the literature. J Eur Acad Dermatol Venereol 2014 Jun 9. doi: 10.1111/jdv.12583.

Reconstruction of circular infraorbital skin defects with the „Reading man Flap“ with local tumescent anaesthesia in elderly patients. Int J Dermatol 2014;53(12):1520-5.

A rare case of agminated juvenile Xanthogranuloma. Clinical and dermatoscopic evolution. In via di pubblicazione (JEADV).

Metastatic cylindrocarcinoma in Brooke-Spiegler Syndrome - Report of a case and review of the literature. J Dtsch Dermatol Ges. 2021 Jan;19(1):125-128.

Dermatologic diseases of the Breast, Areola and Nipple. Deluca J, Pichler M, Bataraga E, Puviani M, Eisendle K. In press JDDG 2024.

Verleihung des Gustav-Niebauer Gedächtnispreises der österreichischen Gesellschaft für dermatologische Kosmetik und Altersforschung am 22.11.2014 Wien, Österreich.

Bozen, den 11.07.2024