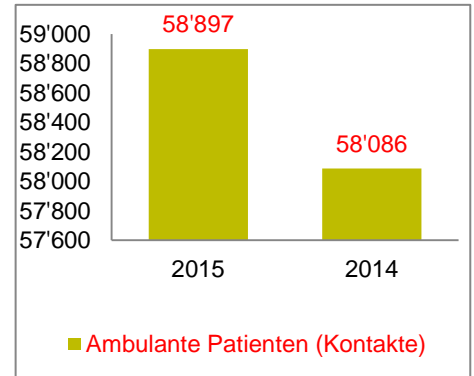


## Dermatologie und Allergologie

Prof. Dr. med. Peter Itin

Kennzahlen	2015	2014
Stationäre Fälle	302	306
Stationäre Operationen	204	236
<b>Ambulante Patienten (Kontakte)</b>	<b>58'897</b>	<b>58'086</b>
Ambulante Operationen (Prozeduren)	487	491
Tarmedpunkte (teilstationär & ambulant)	5'950	4'956
Beurteilung der medizinischen Qualität als «ausgezeichnet» & «gut» (stationäre Patienten)	97.5%	96.8%
Beurteilung der medizinischen Qualität als «ausgezeichnet» & «gut» (ambulante Patienten)	84.4%	83.1%



### Highlights 2015

- Die Poliklinik der Dermatologie und Allergologie wurde umgebaut mit dem Ziel, die Prozesse besonders in der Allergologie zu optimieren. Zusätzlich konnte ein helleres und freundlicheres Ambiente für die gesamte Klinik durch die Neugestaltung erzielt werden.
- Das Zentrum für Hauttumore konnte im Berichtsjahr zertifiziert werden. Die Zahl der besprochenen Patientinnen und Patienten hat im 2015 deutlich zugenommen.
- Dieses Jahr wurde wieder ein Hautkrebstag durchgeführt, an dem die Bevölkerung kostenlos ein Hauttumorscreening in unserer Poliklinik erhalten konnte.
- Mehrere Dozenten der Dermatologie wurden dieses Jahr zum «Teacher of the year» nominiert.
- Dr. Simon Müller erhielt von der MIAC Stiftung CHF 100'000 für sein Brain-Imaging-Projekt «Mechanisms of cerebral itch procession».
- Das Forschungslabor hat als Mitgesuchsteller einen Sinergia-Grant erhalten.
- Dr. Andreas Volz hat Ende 2015 in Frankfurt die Prüfung für das internationale Diplom für Dermatohistopathologie erfolgreich absolviert.

### Ausgewählte Publikationen

- Meester JA, Southgate L, Stittrich AB, et al. Heterozygous Loss-of-Function Mutations in DLL4 Cause Adams-Oliver Syndrome. *Am J Hum Genet.* 2015;97:475-82.
- Burger B, Spörri I, Stegmann DA, De Mesmaeker J et al. Risk of Cutaneous Squamous Cell Carcinoma Development in Renal Transplant Recipients Is Independent of TMC/EVER Alterations. *Dermatology.* 2015;231:245-52.
- Spoerri I, Brena M, De Mesmaeker J, et al. The phenotypic and genotypic spectra of ichthyosis with confetti plus novel genetic variation in the 3' end of KRT10: from disease to a syndrome. *JAMA Dermatol.* 2015;151:64-9.
- Wirz EG, Jaeger VK, Allanore Y et al. Incidence and predictors of cutaneous manifestations during the early course of systemic sclerosis: a 10-year longitudinal study from the EUSTAR database. *Ann Rheum Dis* 2015;0:1–8.
- Spoerri I, Scherer K, Michel S, Link S, Bircher AJ, Heijnen IA. Detection of nickel and palladium contact hypersensitivity by a flow cytometric lymphocyte proliferation test. *Allergy.* 2015;70:323-7.