

**Alumni Organisation
Medizinische Fakultät der Universität Zürich**

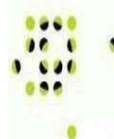
Karriere-Start

Onkologie

**Prof. A. Knuth
Klinik für Onkologie
Bereich Innere Medizin / Onkologie, USZ**



**UniversitätsSpital
Zürich**



*Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology*



Universität Zürich

Die Zukunft der Onkologie

- Eine der ‚grossen‘ **Wachstumsdisziplinen**
- Integratives Fachgebiet - **Interdisziplinarität**
- **Hoher Bedarf** in Klinik und Praxis
- **Forschungsorientiert**
- **Beliebt bei Spitaldirektionen** aus ökonomischen Erwägungen



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Was begeistert an der Onkologie

- Grosse Herausforderung mit vielen **Erfolgserlebnissen**
- Fachlich breit angelegt, **niemals langweilig**
- **Entwicklungsmöglichkeiten** in Klinik, Praxis, Forschung und Industrie
- Grosse internationale Fachgemeinschaften und **Forschungsverbände**



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Onkologie

- Prävention
- Genetische Prädisposition
- Diagnostik und Therapie
- Experimentelle Therapieformen
- Transplantationsmedizin
- Intensivmedizin
- Nachsorge / Palliativmedizin



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Onkologie - Vorkenntnisse

- Solide Kenntnisse der Inneren Medizin inkl. Intensivmedizin
- Hämatologie
- (Gastroenterologie, Pneumologie)
- Grundlagenforschung / Pathologie
- Ultraschall - Kenntnisse
- Punktionsstechniken / Kathetertechniken



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Gliederung der Weiterbildungsstätten für Medizinische Onkologie

A (3 Jahre)	B (2 Jahre)	C (1 Jahr)
<p>Basel Bellinzona Bern Genève Lausanne Luzern St. Gallen Zürich</p>	<p>Aarau Chur Fribourg Münsterlingen Sion Winterthur</p>	<p>Baden Basel Bern Bruderholz La Chaux-de-Fonds Liestal Neuchâtel Porrentruy St. Gallen Sursee Thun</p>

Gliederung der Weiterbildung

<u>Nicht</u> - fachspezifische Weiterbildung	<u>Fachspezifische</u> Weiterbildung
3 Jahre Innere Medizin	3 Jahre medizinische Onkologie
2 Jahre Innere Medizin	4 Jahre medizinische Onkologie *
Mind. 12 Monate in einem A Spital	Mind. 24 Monate in einem A Spital

* 1 Jahr in einer anderen onkologischen Disziplin absolvierbar: Hämatologie, Radio-Onkologie, pädiatrische Onko-Hämatologie, (Zyto-) Pathologie, Chir. und Gyn. Onkologie, Tumor-Epidemiologie und Tumor-Register, Experimentelle Onkologie

Onkologie - Weiterbildung

**1 Jahr in einer anderen onkologischen
Disziplin absolvierbar:**

Hämatologie, Radio-Onkologie, pädiatrische
Onko-Hämatologie,

(Zyto-) Pathologie,

Chir. und Gyn. Onkologie,

Tumor-Epidemiologie und Tumor-Register,

Experimentelle Onkologie

Onkologie - Alltag

- Vielfältiges Krankengut
- Interdisziplinarität, Tumor-Boards und Spezialsprechstunden
- Diagnostik: Klinik, Bildgebung, Pathologie, Genetik / Molekulargenetik, Immunologie, Infektiologie
- Psychoonkologie
- Palliativmedizin und Schmerztherapie
- Genetische Beratung, Vorbeugung und Nachsorge



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Onkologie – Tumor-Boards

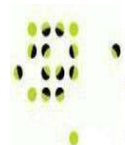
- Lymphome – Leukämien / SZ-Transplantation
- Thorax-Tumoren
- Kopf-Hals-Tumoren
- Neuroonkologie
- Mamma- und Gynäkologische Tumoren
- Gastrointestinale Tumoren
- Tumoren des Urogenitaltraktes
- Knochen-und Weichteilsarkome
- Melanome und Hauttumoren
- Pathologie / Histopathologie / Molekularpathologie
- Radioonkologie

Onkologie – Karrierewege

- Praxis / Schwerpunktpraxis
- Klinik: Akademischer Schwerpunkt / Versorgung
- Klinische Forschung
- Grundlagenforschung
- Prävention - Vorsorge - Nachsorge/Rehabilitation
- Palliativmedizin und Schmerztherapie
- Psychoonkologie



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Onkologie – Uni-Karriere

- Theoretische Ausbildung in Grundlagenfach
- Innere Medizin - möglichst Facharzt
- Hämatologie mindestens 1 Jahr
- KMT - Erfahrung
- Auslands - Erfahrung
- Forschungs - interessierte Anfänger sind willkommen
- Frauen - und Familien - Förderung



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



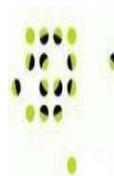
Universität Zürich

Onkologie - Persönliche Qualitäten

- Communication skills
- Multidisziplinäre Team-Arbeit
- Umgang mit Stress und Emotionen



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkologie

Société Suisse d'Oncologie Médicale

Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Wir freuen uns auf Sie!

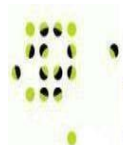
Onkologie - Praxis

Beruf und Familie

Teilzeitbeschäftigung



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog

Société Suisse d'Oncologie Médicale

Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich

Onkologie - Ausbildung

- Wahlstudienjahr - Kernfächer (Innere Medizin, Chirurgie, Gynäkologie etc.)
- Internistische Ausbildung / Weiterbildung
- Grundlagenforschung / Pathologie



UniversitätsSpital
Zürich



Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkolog
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Swiss Society of Medical Oncology



Universität Zürich