



Curriculum in Medical Oncology

—

Revision by 2021

Walter Mingrone, KS Olten

Content

- a) **Legal basis** of the medical education and postgraduate specialist training
 - Basic requirements that our training programme must meet

- b) **Accreditation** of the specialist training programme by SIWF („*Swiss Institute for Postgraduate and Further Education in Medicine*“)

- c) Revision = **Adaption**

- c) **Improvements** for 2021

- d) **Your input** for the next revision in 202X

Medizinalberufesgesetz (MedBG)

Art. 4 – Weiterbildung: Die Weiterbildung befähigt namentlich dazu:

- a. sichere **Diagnosen zu stellen** und die **geeigneten Therapien** zu verordnen beziehungsweise durchzuführen;
- b. in der Behandlung der Patientinnen und Patienten wie auch im **Kontakt mit deren Angehörigen die Würde des Menschen zu respektieren**;
- c. die Patientinnen und Patienten **bis zum Lebensende zu begleiten**;
- d. in **Notfallsituationen selbstständig** zu handeln;
- e. Massnahmen zur **Erhaltung und Förderung der Gesundheit** sowie zur **Vorbeugung** gesundheitlicher Störungen zu treffen;
- f. die ihnen zur Verfügung stehenden Mittel **wirksam, zweckmässig und wirtschaftlich** einzusetzen;
- g. **mit Kolleginnen und Kollegen** im In- und im Ausland, mit Angehörigen anderer Gesundheitsberufe sowie mit den im Gesundheitswesen zuständigen Behörden **zusammenzuarbeiten**;
- h. sich während der **ganzen Dauer ihrer Berufstätigkeit fortzubilden**;
- i. die Aufgaben der verschiedenen Fachpersonen und deren **Zusammenwirken** in der medizinischen Grundversorgung einschliesslich der Steuerungsfunktion der Hausarztmedizin **zu verstehen und berufsspezifisch ihre Aufgaben in diesem Bereich auszuführen**.

Akkreditierung 2018

der medizinischen Weiterbildung nach Medizinalberufegesetz (MedBG)

Selbstevaluationsbericht

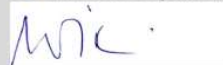
Stufe Weiterbildungsgang

Fachgesellschaft / Weiterbildungsgang:

Schweiz. Gesellschaft für Medizinische Onkologie / Weiterbildungsgang Medizinische Onkologie

Datum:
21.11.2016

PD Dr. med. Dr. phil. Andreas Wicki



Unterschrift verantwortliche Person

Inhaltsverzeichnis

1	Angaben zu Fachgesellschaft und Weiterbildungsgang	2
2	Prozess und Mitwirkende an der Selbstbeurteilung	6
3	Stellungnahme zu den Qualitätsstandards	8
	Qualitätsbereich 1: Planung und Entwicklung des Weiterbildungsgangs	8
	Qualitätsbereich 2: Planung Evaluation	18
	Qualitätsbereich 3: Inhalt des Weiterbildungsgangs	19
	Qualitätsbereich 4: Inhalt des Beurteilungssystems	24
	Qualitätsbereich 5: Durchführung des Weiterbildungsgangs	26
	Qualitätsbereich 6: Durchführung der Evaluation	29
	Qualitätsbereich 7: Ergebnis (Qualifikationsprofil) des Weiterbildungsgangs	30
	Qualitätsbereich 8: Evaluation der Resultate	31
	Qualitätsbereich 9: Qualitätssicherung und -entwicklung des Weiterbildungsgangs	33
	Qualitätsbereich 10: Qualitätssicherung der Evaluation	34
4	Gesamtbeurteilung, Stärken und Schwächen und Ausblick	35
5	Abkürzungsverzeichnis	35
6	Liste der Anhänge	36

Revision = Adaption

Die Einteilungskriterien zur Definition der WBS Kategorien A und B müssen im Rahmen des nächsten Weiterbildungsprogramms überarbeitet werden.

4 Gesamtbeurteilung, Stärken und Schwächen und Ausblick

Die Weiterbildung Medizinische Onkologie, basierend auf den Lerninhalten, Lernmethoden, Assessments und Evaluationen, erfüllt bereits in einem hohen Masse die Anforderungen des Qualitätskatalogs der AAQ und des BAG. Die Anpassungen des WBP und insbesondere des Lernzielkatalogs können mit der raschen Entwicklung von diagnostischen und therapeutischen Grundlagen nur schwerlich Schritt halten und sind daher zum Zeitpunkt der Implementierung häufig bereits wieder überkommen. Eine stärkere Fokussierung des Weiterbildungsprogramms auf Lernmethoden, Assessment und Evaluation wäre für die zukünftige Weiterentwicklung des Programms ein möglicher Lösungsansatz.

Die Ziele für die Revision des WBP 2018-2019 beinhalten insbesondere:

- die Überarbeitung der Lernziele auf zeitgemässe Entwicklungen und Bedürfnisse
- die Definition eines Basiskurses Onkologie für nicht-klinische Expertise (Ethik, Wirtschaftlichkeit, Arbeitsrecht, Versicherungsschutz, Rente, Organisations- und Führungsaufgaben, unter Berücksichtigung landesspezifischer Aspekte)
- die Stärkung der Teaching- und Feedback-Kultur durch arbeitsplatzbasierte Assessments für Kommunikation
- die Intensivierung der Evaluation der Facharztprüfung (mündlich und schriftlich) und der adäquaten Kommunikation der Ergebnisse
- Überarbeitung der Einteilungskriterien der Weiterbildungsstätten zur Definition der Kategorie A und B
- die Erstellung einer fachspezifischen Checkliste für Visitationen der Weiterbildungsstätten für Medizinische Onkologie, mit einem besonderen Augenmerk auf den Zugang zu allen Tumorentitäten und die weiterbildungsrelevante Struktur der Tumorboards
- die Definition von Schnittstellen zu anderen Fachbereichen, Grundversorgern, Organzentren und Tumorzentren, sowie die Koordination von Aufgaben und Abläufen zwischen den Akteuren
- die Formulierung von Konzepten, die eine interprofessionelle Zusammenarbeit fördern

Goals of the revision:

- Adaptation to contemporary developments and needs
- Definition of a basic course for non-clinical expertise
- Strengthening the teaching and feedback culture (AbA)
- Evaluation of the specialist medical examinations
- Criteria for category A and B of educational institutions
- Checklist for the audit of educational institutions
- Links to GP, specialists, organ centres, tumour centres
- Promote inter-professional cooperation

Mo, 20.02.2017 15:28
sgmo@promedicus.ch
SSMO: Revision of SSMO curriculum retreat

An: Kurt Beretta; Borner Markus; Desax Marie-Claire HCARE-KSSG-ONKO; mark.haefner@hin.ch; Hitz Felicitas HCARE-KSSG-ONKO; Kirchner Volker; Andreas.Lohri@ksbl.ch; Mingrone Walter; ROTH Arnaud; Wicki Andreas, Dr.
Cc: d.froidevaux@promedicus.ch

Dear board members,
Thank you for replying to the Doodle survey. We would like to confirm the date for the SSMO retreat as follows:
Tuesday, 27 June 2017 / 13h15 / Hotel des Balances, Lucerne
Kind regards,
Dario Stocker

- 1st meeting in June 2017**
- M. Desax (St. Gallen)
 - F. Hitz (St.Gallen)
 - V. Kirchner (Geneva)
 - A. Lohri (Basel)
 - W. Mingrone (Olten)
 - A. Roth (Geneva)
 - A. Wicki (Basel)

SSMO SSOM SGMO
Swiss Society of Medical Oncology
Società Svizzera di Oncologia Medica
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkologie

c/o Pro Medicus GmbH
Bahnhofplatz 4, CH-8001 Zürich
T 043 266 99 17
F 043 266 99 18
Email sgmo@promedicus.ch
Website www.sgmo.ch

Von: sgmo@promedicus.ch [mailto:sgmo@promedicus.ch]
Gesendet: Dienstag, 7. Februar 2017 15:53
An: Kurt Beretta; Borner Markus; Desax Marie-Claire HCARE-KSSG-ONKO; mark.haefner@hin.ch; Hitz Felicitas HCARE-KSSG-ONKO; Kirchner Volker; Andreas.Lohri@ksbl.ch; Mingrone Walter; ROTH Arnaud; Wicki Andreas, Dr.
Cc: d.froidevaux@promedicus.ch
Betreff: SSMO: Revision of SSMO curriculum retreat (please reply by 9 February)

Dear board members,
We are organizing a retreat for the SSMO Comité de Rédaction (Dres Hitz, Lohri, Mingrone, Roth and Wicki) in order to discuss the revision of the SSMO curriculum. All other SSMO board members are more than welcome to join if available. Please find below some preliminary information:

- Location: Berne or Lucerne area
- Duration: 13h00 – 20h00 incl. dinner
- Guest speaker: Dr. Werner Bauer, president SIWF/IFSM

Please indicate your availability by 9 February: <https://doodle.com/poll/dz8n8i85nph99npz>

Many thanks and kind regards,
Dario Stocker

SSMO SSOM SGMO
Swiss Society of Medical Oncology
Società Svizzera di Oncologia Medica
Société Suisse d'Oncologie Médicale
Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkologie

c/o Pro Medicus GmbH

Improvements

Duration and basic contents of training

Courses and particular skills

Educational institutions

Examination

Duration and basic contents of training

At least 1 year of the **6 year programme** at another hospital
At least 2 years of clinical medical oncology at an institution category A

2 years in general internal medicine
+
4 years in clinical medical oncology

OR

2 years in general internal medicine
+
3 years in clinical medical oncology
+
1 year option* in

- pathology
- hematology
- radio-oncology
- palliative care
- pediatric oncology/hematology
- research in oncology[#]
- completed MD-PhD = 1 year option

*Option can be subdivided in not more than 2 courses
Minimal duration of the course:3 months

[#]upon prior request to the „Titelkommission“ 8

Courses and particular skills - 1

Courses to attend¹

- Physician – Patient communication
- Basic course palliative care²

Additionally new:

- Basic course medical oncology
- Course in ethics (at least 3 hours)³
- GCP certificate

¹ all courses have to be recognised by SGMO and Swissethics for GCP

² not requested if worked for at least 1 month in a certified palliative care unit

³ either course recognised by SGMO or provided by category A educational institution.

Courses and particular skills - 2

Particular skills in current curriculum

Intervention	Minimal #	Documentation
Bone marrow	20	Yes*
Venous access	20	Yes*
Lumbar punction	10	Yes*
Practical experience with Port-a-Cath	None	Yes*



Particular skills (final decision by SIWF pending)

Intervention	Minimal #	Documentation
Paracentesis	4	AbA
Thoracentesis	4	AbA
Bone marrow	4	AbA
Access & care of Port-a-Cath/PICC	4	AbA (by/with nurses)
Present own patients at the tumorboard	50	Confirmed by supervisor in log-book
Conducting roundtables on different topics	6	AbA

*Documentation required but not specified how to document

AbA = Arbeitsplatz basiertes Assessment

Courses and particular skills - 3

AbA = Arbeitsplatz basiertes Assessment / Workplace-based assessment

SWIF: at least 4 AbA per year requested

- **Mini-CEX** = Mini-Clinical Evaluation Exercise
 - Focus on communication and physical examination
- **DOPS** = Direct Observation of Procedural Skills
 - Focus on manual skills and interventions

Roundtable - examples of topics:

- Communication of the diagnosis and discussion about further steps
- Presentation and discussion on participating in a clinical trial
- Providing information on the mode of action of drugs, chances of success and expected side effects
- Breaking bad news
- Discussion about “end of life care”
-

Educational institutions

Only one point is revised:

- 4 years of category A are recognised at the same institution

Examination

Access to the written examination by ESMO :

→ no change, at anytime possible

Access to the oral examination by SGMO:

- **Today:** at the earliest after 2 years of non-internal medicine (1 year clinical oncology + 1 year research allows access)

→ **NEW:** at the earliest after **3** years (36 months) **of clinical oncology or in the 6th year** of training (whatever comes first)

Examination - Outcome

Dr. med. Walter Mingrone (President)
 Prof. Dr. med. Daniel Betticher, Prof. Dr. med. Markus Borner, Dr.
 med. Marie-Claire Flynn, Dr. med. Daniel Helbling, Dr. med. Volker
 Kirchner, Prof. Dr. med. Bernhard Pestalozzi, Prof. Dr. med. Solange
 Peters

Oral Exam Oncology 2014 →					ESMO failed
Year	Candidates	Exam failed	Medical school in Switzerland	Female/Male	
2014	34	2 (5,9%)	12/34 (35%)	21/34 (62%)	
2015	32	2 (6,3%)	19/32 (59%)	20/32 (63%)	
2016	21	2 (9,5%)	10/21 (48%)	13/21 (62%)	
2017	22	3 (13,6%)	12/22 (55%)	14/22 (64%)	
2018	30	1 (3,3%)	16/30 (53%)	22/30 (73%)	2
2019	16	1 (6,3%)	8/16 (50%)	10/16 (63%)	1
2020	26	0 (0%)	14/26 (54%)	16/26 (62%)	3

Discussion and your input for 202X



Please write to us at info@sgmo.ch