

Kontakt Veranstalter

AHOP - Arbeitsgemeinschaft
hämatologischer und onkologischer
Pflegepersonen in Österreich
Postfach 08 | 1097 Wien
DGKP Harald Titzer, BSc, MSc,
T +43 (0)699 144 225 84
E target@ahop.at
W www.ahop.at

Kontakt Organisation

Onconovum.academy
OeGHO Akademie für
Aus- und Fortbildung GmbH
Judengasse 11 / Top 6 | A-1010 Wien
Katharina Ludwin
T +43 (0)664 250 65 69
E academy@onconovum.at
W www.onconovum.academy



Anmeldung

Für die Teilnahme ist eine elektronische
Bewerbung unter www.ahop.at notwendig.
Im Anschluss erfolgt die Prüfung der Daten und
Angaben durch das Komitee der AHOP
Zu-/Absagen werden nach Ablauf der
Bewerbungsfrist per Mail versendet.

Die Kursgebühr

inkludiert die Kursunterlagen, Reisekosten
(2. Klasse Zugticket oder Kilometergeld
für Teilnehmer* innen aus Salzburg),
ein Zimmer für 1 Nacht inkl. Frühstück sowie
eine ganztägige Verpflegung für 2 Tage

- » AHOP-Mitglieder € 75,00
- » Nichtmitglieder € 150,00

TARGET-KURS 2026

FÜR HÄMATOLOGISCHE UND ONKOLOGISCHE PFLEGEPERSONEN

Eine Schulungsinitiative der EONS

Dienstag, 21. bis Mittwoch, 22. April 2026

Wyndham Grand Salzburg Conference Centre

Fanny-von-Lehnert-Straße 7, 5020 Salzburg

Kurszeiten

Dienstag, 21. April 2026 | 09:00 – 18:30 Uhr
im Anschluss gemeinsames Abendessen
Mittwoch, 22. April 2026 | 08:30 – 15:30 Uhr

Registrierung

Dienstag, 21. April 2026 | ab 08:30 Uhr

Zielgruppe

Dipl. Gesundheits- & Krankenpfleger*innen

Anmeldung erforderlich unter: www.ahop.at

Die Plätze sind auf 25 Personen streng limitiert!

Bewerbungsfrist: Freitag, 30. Jänner 2026



Stand bei Drucklegung!

TARGET-Kurs 2026

FÜR HÄMATOLOGISCHE UND ONKOLOGISCHE PFLEGEPERSONEN



Dienstag, 21. April 2026

09:00	Begrüßung & Einleitung	Harald TITZER AHOP Präsident	
	Tumorbiologie und Präzisionsmedizin		
09:30	Tumorentstehung, Zelleigenschaften, zelluläre Signalübertragung, Zukunftsperspektiven	Martin PICHLER Oberwart	
11:00	Kaffeepause		
	Wirkstoffziele und klinische Anwendungen		
11:30	Molekularbiologische Diagnostik, Biomarker, Extrazelluläre Zielstrukturen, Antikörper-Wirkstoff-Konjugate, Toxizitäten von ADCs, Bispezifische Antikörper, Intrazelluläre Zielstrukturen	Georg JERYCZYNSKI Wien	
13:00	Mittagspause		
	Wirkstoffziele und klinische Anwendungen		
14:00	Molekularbiologische Diagnostik, Biomarker, Extrazelluläre Zielstrukturen, Antikörper-Wirkstoff-Konjugate, Toxizitäten von ADCs, Bispezifische Antikörper, Intrazelluläre Zielstrukturen	Georg JERYCZYNSKI Wien	
15:30	Kaffeepause		
	Immuntherapien in der Onkologie		
16:00	Immunsystem, Checkpoint Inhibitoren, Car-T-Zelltherapie, Nebenwirkungen CRS, ICANS	Georg JERYCZYNSKI Wien	
18:00	Diskussion & Reflexion des ersten Kurstages	Harald TITZER AHOP Präsident	
19:00	Gemeinsames Abendessen		

Mittwoch, 22. April 2026

07:30	Frühstück		
08:30	Begrüßung & Präsentation Tagesprogramm	Harald TITZER AHOP Präsident	
	Aspekte der Unterstützung und Aufklärung		
	Information, Aufklärung, Gesundheitskompetenz, Fazit	Harald TITZER AHOP Präsident	
09:00	Zubereitung und Verabreichung Zielgerichteter Therapien	TBA	
	Orale, Parenterale, Subkutane Therapien		
10:30	Kaffeepause		
10:45	Unerwünschte Wirkungen und deren Management	TBA	
12:30	Mittagspause		
13:30	Management bei immunbedingten unerwünschten Ereignissen (irAE)	Petra KLAMBAUER Linz	
15:00	Diskussion & Reflexion des zweiten Kurstages	Harald TITZER AHOP Präsident	
15:30	Ende der Veranstaltung		



Ärzt*in



Gesundheit- u. Krankenpfleger*in



Sonstige

Für die Veranstaltung werden 17 Fortbildungsstunden bestätigt.