



Value in Healthcare CAS-HSG 2027

Die Weiterbildung für Fach- & Führungskräfte im
Gesundheitswesen

gesundheitsökonomisch fundiert, evidenzbasiert, interdisziplinär, praxisorientiert

Aktiv die Zukunft des Gesundheitswesens gestalten

Das Schweizer Gesundheitswesen steht vor fundamentalen Umbrüchen: Demografischer Wandel, Fachkräftemangel, Kostendruck und die digitale Transformation erfordern neue Denkweisen und innovative Lösungsansätze. Anstatt in veralteten Strukturen zu verharren, können Sie jetzt die Initiative ergreifen.

Warum dieses CAS?

Mit unserem Certificate of Advanced Studies (CAS-HSG) «Value in Healthcare» machen **wir Sie als Fach- und Führungs-kräfte fit für zukünftige Herausforde-rungen und die Transformation** – hin zu einer patientenzentrierten, präventions-orientierten und wertzentrierten Gesundheitsversorgung.

Das Programm bietet Antworten auf Fragen wie:

- Was ist eigentlich «Value in Healthcare»?
- Wie lassen sich Value-Hebel identifizieren?
- Wie wird Transformation in der Praxis möglich?

Zugleich werden Sie **Teil eines Netz-
werks von Meinungsführenden**, die das Gesundheitswesen von morgen aktiv mitgestalten.

Unser Ansatz

Dank unserer Einbettung an der **School of Medicine der Universität St.Gallen (HSG)** bringen wir aktuelle Erkenntnisse aus Forschung, Beratung und Lehre ein.

Das Wichtigste in Kürze



9-monatiges CAS (10 ECTS)

in deutscher Sprache

Abschluss Certificate of Advanced Studies (CAS-HSG) «Value in Healthcare» für Ihre nachhaltige Karriereentwicklung



Zielgruppen

Fach- und Führungs-kräfte aus Spital, Praxis & Klinik, Industrie, Versicherung, Politik & Administration sowie Innovationsmanagement



Durchführung

17 Tage vor Ort mit monatlichen Modulen à 2 - 3 Tagen (Do & Fr) und Eigenstudium, Februar bis November 2027



Kosten

CHF 16'950.- (Rabatte auf Anfrage, verfügbar für: early bird, Gruppen, Selbstzahler)



Bewerbung

Bis 30. November 2026 über die [Homepage](#) der School of Medicine der Universität St.Gallen

Programminhalte

Teil	Inhalt
Modul 1	Thematische Einführung und Grundlagen Value in Healthcare - Fr, 19. Februar 2027 Gesundheitssysteme - Do, 25. Februar 2027 Gesundheitsökonomie - Fr, 26. Februar 2027
Modul 2	Finanzierung von Gesundheitsleistungen Finanzierungsmodelle - Do, 25. März 2027 Finanzielle Führung in Gesundheitsorganisationen - Fr, 26. März 2027
Modul 3	Qualitätssmessung, -monitoring und -reporting Qualitätssmessung - Do, 22. April 2027 Qualitätsmonitoring und -reporting - Fr, 23. April 2027
Modul 4	Versorgungsplanung, -steuerung, und -management Leistungs-, Bedarfs- und Qualitätsorientierte Planung und Steuerung der Versorgung - Do, 27. Mai 2027 Optimale Versorgung von chronisch kranken Menschen - Fr, 28. Mai 2027
Modul 5	Ressourcenverbrauch und gesundheitsökonomische Evaluation Ressourcenverbrauch, Gesundheitsausgaben und Kosten - Do, 17. Juni 2027 Gesundheitsökonomische Evaluation - Fr, 18. Juni 2027
Modul 6	Digitalisierung und Digital Health Digitalisierung im Gesundheitswesen - Do, 23. September 2027 Digitale Gesundheitsanwendungen - Fr, 24. September 2027
Modul 7	AI und Big Data für Personalized Medicine und zur klinischen Entscheidungsunterstützung Prädiktives und kausales maschinelles Lernen - Do, 21. Oktober 2027 Large Language Models, klinische Entscheidungsunterstützung und Prozessoptimierung - Fr, 22. Oktober 2027
Modul 8	Ethik und Gerechtigkeit Ethische Grundlagen und Herausforderungen im Kontext „Value in Healthcare“ - Do, 18. November 2027
Modul 9	Präsentation und Diskussion der Projektarbeiten Diskussion und Präsentation der Projektarbeiten - Do und Fr, 18./19. November 2027



Dozierende und Bewerbung

Leitung

Prof. Dr. Alexander Geissler, Ordinarius für Gesundheitsökonomie, Politik und Management, Akademischer Direktor (Stv.: Dr. Justus Vogel).

Kontakt

Hanna Angehrn,
hanna.angehrn@unisg.ch,
Tel: 076 673 22 92

Zulassung

Abgeschlossenes Hochschulstudium, Praxiserfahrung im Gesundheitswesen. Aufnahme sur Dossier möglich.

Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 30. November 2026 über die [Homepage](#) der School of Medicine der Universität St. Gallen oder per Mail:
[cas-value-healthcare@unisg.ch](mailto:cav-value-healthcare@unisg.ch)



Universität St.Gallen (HSG)
School of Medicine
St.Jakob-Strasse 21
CH-9000 St.Gallen
+41 71 224 32 00
[cas-value-healthcare@unisg.ch](mailto:cav-value-healthcare@unisg.ch)
med.unisg.ch

From insight to impact.

Dozierende

Universität St.Gallen

-School of Medicine (Med-HSG)

Dr. David Ehlig

Prof. Dr. Alexander Geissler

Prof. Dr. Janna Hastings

Prof. Dr. Zoe Jonassen

Prof. Dr. Tobias Kowatsch

Dr. Justus Vogel

- Schweizerisches Institut für Empirische Wirtschaftsforschung (SWE-HSG):

Prof. Dr. Beatrix Eugster

Prof. Dr. Jana Mareckova

- Center for Health Care (CHC-HSG)

Prof. Dr. Matthias Mitterlechner

- Institut für Marketing (ICM-HSG)

Prof. Dr. Sven Reinecke

Externe

Dr. med. Jens Deerberg-Wittram, Center for Patient-Centered Outcomes Research (CPCOR) der Charité – Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. Christian Erk, Leiter Stabstelle Strategie der thurmed AG

Dr. med. Florian Rüter, Leiter Qualitätsmanagement & Value Based Healthcare Universitätsspital Basel

