

## MASTERSEMINAR IM WS 2023/2024

### PROFESSUR FÜR GESUNDHEITSÖKONOMIE, QUALITÄTSMANAGEMENT UND PRÄFERENZFORSCHUNG IN DER ONKOLOGIE

#### **ANMELDUNG:**

Die Anmeldung für die Seminare erfolgt von **Montag, 03.07.2023 (08.00 Uhr) bis Freitag, 07.07.2023 (23.59 Uhr)** über **Campus Online** und ist **verbindlich**.

#### **THEMEN:**

Innerhalb der Seminare werden die Themen im Rahmen einer Vorbesprechung bei Mehrfachbelegung per Losverfahren vergeben.

Die Teilnehmerzahl ist auf 8 Studierende begrenzt.

#### **VORBESPRECHUNG:**

Die Vorbesprechung findet am Donnerstag, den **13.07.2023 online** per **Microsoft Teams** von 10.00 bis 11.00 Uhr statt.

Eine Teilnahme ist Voraussetzung für das Seminar.

#### **ABGABE:**

Die Abgabe der Arbeiten erfolgt am 23.10.2023 (**12.00 Uhr**) digital (gerne per Mail) bei Frau Andrea Thater ([andrea.thater@uni-bayreuth.de](mailto:andrea.thater@uni-bayreuth.de)).

Die Arbeiten umfassen 20 Seiten.

#### **SEMINARSITZUNG:**

Der Termin der Seminarsitzung (mündliche Präsentation der Arbeiten) wird in der Vorbesprechung bekannt gegeben.

Die Präsentationen sind am Tag vor der Seminarsitzung (12.00 Uhr) an den jeweiligen Ansprechpartner per Mail zu schicken.

**BITTE BEACHTEN SIE UNBEDINGT DEN LEITFADEN ZUR ERSTELLUNG WISSENSCHAFTLICHER ARBEITEN AUF DER IMG-HOMEPAGE UNTER „SERVICE“!**

**Oberthema:**

**Versorgungsqualität im onkologischen Versorgungsbereich: Aktuelle Herausforderungen**

1. Entscheidungskriterien bei der Krankenhauswahl für die Behandlung von onkologischen Erkrankungen aus der Patientenperspektive
2. Herausforderungen der ländlich-geprägten onkologischen Versorgung am Beispiel von Oberfranken
3. Digitale Versorgungsangebote im Bereich der Onkologie: Chancen und Risiken für den Einsatz in der ländlich-geprägten Versorgung in Oberfranken zur Steigerung der Versorgungsqualität
4. Qualität der onkologischen Versorgung in Oberfranken: Eine Betrachtung von Qualitätsinformationen des Public Reporting
5. Das Zertifizierungssystem der Deutschen Krebsgesellschaft als Instrument zur Steigerung der Versorgungsqualität: Eine Bestandsaufnahme der Ist-Situation in Oberfranken
6. Konzeptionelle Erstellung eines Public Reporting Systems zur Steigerung der Qualitätstransparenz für die onkologische Versorgung in Oberfranken
7. Die Auswirkungen von Stress auf die Entstehung von Krebs. Welche Unterschiede gibt es bei jungen Krebspatienten (18 – 39 Jahre) und bei älteren Krebspatienten und welche Unterschiede gibt es bei der Therapie?
8. Welche Unterschiede bestehen in den Präferenzen bei der Therapiewahl (z.B. Bestrahlung, Operation) zwischen jungen Erwachsenen (18 – 39 Jahre) mit einer Krebserkrankung und älteren Patienten?
9. Welche Unterschiede gibt es bei den Ergebnissen von Patient-Reported-Outcomes (Lebensqualität) von jungen Krebspatienten (18 – 39 Jahre) im Vergleich zu älteren Patienten bzw. zu gesunden Gleichaltrigen?
10. Welche besonderen Unterstützungsbedürfnisse (z.B. psychoonkologische Themen) haben jungen Krebspatienten (18 – 39 Jahre) im Vergleich zu älteren Patienten und wie unterscheidet sich die Therapie?

Ansprechpartner/-innen:

Prof. Dr. Martin Emmert, MHMM ([martin.emmert@uni-bayreuth.de](mailto:martin.emmert@uni-bayreuth.de))

Andrea Thater, Diplom-Gesundheitsökonomin ([andrea.thater@uni-bayreuth.de](mailto:andrea.thater@uni-bayreuth.de))

