

Das neue Ethik-Café



jeweils von 15.00 bis 17.00 Uhr

- Themen aus der Pflegepraxis ■ Impulsvortrag ■ gemeinsame Diskussion
- ethische Kompetenz ■ Praxisbezug ■ **Kaffee und Kuchen!**

25.01.2018

Sinn und Unsinn medizinischer Maßnahmen: die Position der Pflegenden

Internistisches Zentrum, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen, Seminarraum Martini, 01.436

22.03.2018

Kind, Eltern, Pflegende, Ärzte: Wessen Wille zählt?

Kinderklinik, Loschgstraße 15, 91054 Erlangen, Bibliothek

24.05.2018

Zwangsmaßnahmen: Wie viel Freiheit bleibt der Pflege?

Kopfkliniken/Psychiatrie, Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen, Konferenzraum, 0.842

05.07.2018

Mangelnde Kommunikation über Therapieziele und Maßnahmen

IOI, Krankenhausstraße 12, 91054 Erlangen, Seminarraum Main, 0.239

27.09.2018

Herausforderungen bei der postoperativen Betreuung verwirrter Patienten

Chirurgie, Krankenhausstraße 12, 91054 Erlangen, Konferenzraum Chirurgie, 00.354

29.11.2018

Selbstbestimmt sterben: Ermittlung des (mutmaßlichen) Patientenwillens

Palliativstation, Krankenhausstraße 12, 91054 Erlangen, Seminarraum der Palliativmedizin (2. Stock)

Das Ethik-Café nimmt seine Arbeit wieder auf: Ab Januar 2018 startet ein offenes Fortbildungsforum für alle Klinikmitarbeiter zu Fragen klinischer Ethik aus Sicht der Pflegenden. Alle, die ein Interesse am ethischen Dialog haben, finden hier einen Ort der qualifizierten Vermittlung praxisnaher ethischer Kompetenzen, die im Stationsalltag weiterhelfen können. Je nach eigenen Interessen und Möglichkeiten können – auch spontan ohne Anmeldung – Termine aus dem Angebot ausgesucht und miteinander kombiniert werden.

Anmeldungen sind über die Akademie für Gesundheits- und Pflegeberufe und über einen internen Fortbildungsantrag möglich.
Kontakt unter: ethikcafe@uk-erlangen.de

Weitere Infos unter:

www.igem.med.fau.de/veranstaltungen/ethikcafe/

<http://ethikkomitee.med.uni-erlangen.de/veranstaltungen/ethik-cafe/index.shtml>



FRIEDRICH-ALEXANDER
UNIVERSITÄT
ERLANGEN-NÜRNBERG
MEDIZINISCHE FAKULTÄT

Universitätsklinikum
Erlangen

