



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München



Journal Club Klinische Pflege

Catrin Lang, M.Sc., Stabsstelle Pflegewissenschaft
TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar

11.03.2025

Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar



Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar



Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar

ZIELE

Heranführen an
wissenschaftliche Artikel

Ergebnisse der Forschung
nutzbar machen

Haltung und Kultur

Abgleich vorhandener Evidence mit der
Praxis

Vernetzung

Kritisches Denken
anregen

Kollegialer Austausch

Wissenserweiterung

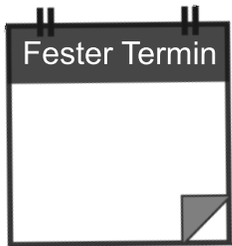
Expertisebereiche Fachlichkeit,
Management, Pädagogik

Integration der verschiedenen
Ausbildungslevel

Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar



Start: Juni 2022



Letzter Montag eines Monats
16 – 17:30 Uhr



Hybride Veranstaltung



Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar

Welche Themen?

Fachlichkeit

Opioidabhängigkeit

Postoperatives
Schmerzerleben

Management

Digitalisierung

Engagement von
Pflegemanager*innen

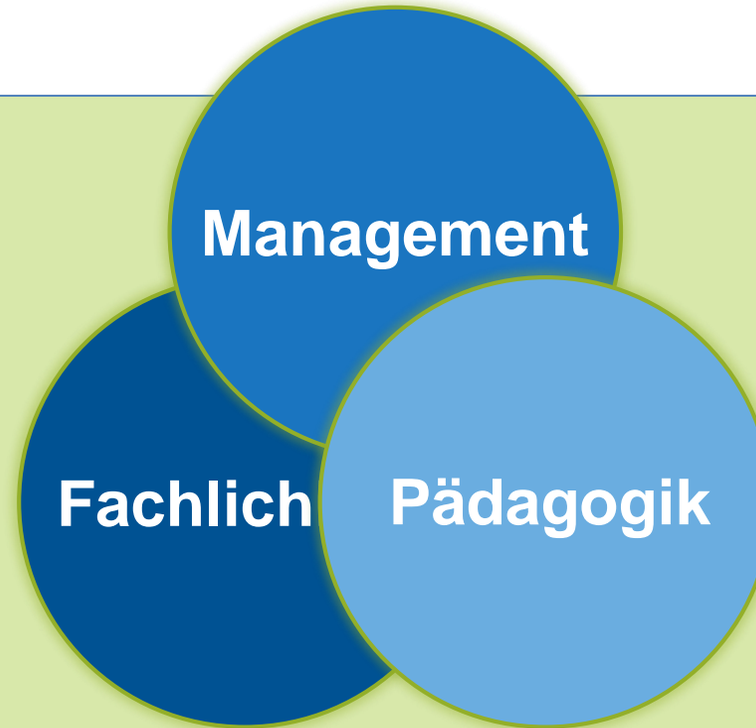
Pädagogik

One Minute Wonder

Übergang in die
berufliche Praxis

Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar

Welche Themen?



Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar

Wie läuft ein Journal Club ab?

- Worum geht es in dem Artikel?
- Ist das Thema relevant?
- Art des Artikels / Studie
- Wesentliche Forschungsergebnisse
- Take Home Message

Kritische Bewertung:

- ✓ Hintergrund & Begründung der Relevanz
- ✓ Was soll dargestellt / untersucht werden?
- ✓ Methode(n)
- ✓ Ergebnisse
- ✓ Diskussion
- ✓ Wird die Fragestellung beantwortet?
- ✓ Weitere Aspekte

Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar

ZIELE

Heranführen an wissenschaftliche Artikel

Ergebnisse der Forschung nutzbar machen

Haltung und Kultur

Abgleich vorhandener Evidence mit der Praxis (Take Home Message)

Vernetzung

Kritisches Denken anregen

Kollegialer Austausch

Wissenserweiterung

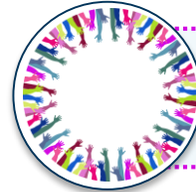
Integration der verschiedenen Ausbildungslevel

Expertisebereiche Fachlichkeit, Management, Pädagogik

Journal Club - Kollegialer Austausch



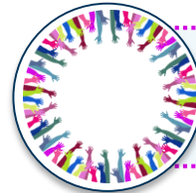
Netzwerk



Befähigung



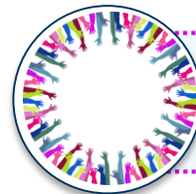
Übertragbarkeit



Voneinander lernen

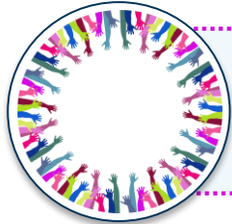


Gemeinsames Verständnis



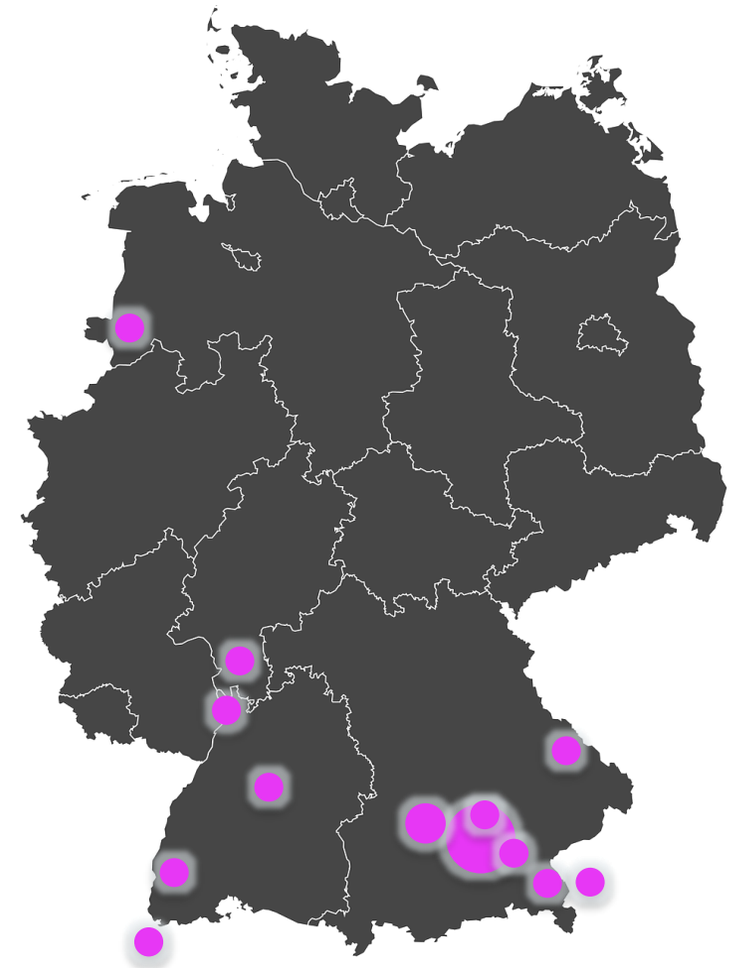
Integration der Evidence

Journal Club - Kollegialer Austausch



Netzwerk

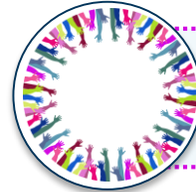
- Evaluation 2024: insgesamt 160 Teilnahmen
- Integration unterschiedlichster Qualifikationen und Berufserfahrung
- Berufsgruppenübergreifend



Journal Club - Kollegialer Austausch



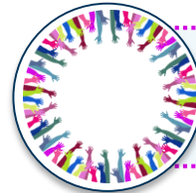
Netzwerk



Befähigung



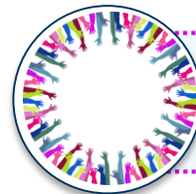
Übertragbarkeit



Voneinander lernen



Gemeinsames Verständnis



Integration der Evidence

Journal Club - Kollegialer Austausch

„Wunderbar!

Ich bin nicht akademisierte
Pflegefachkraft und erhalte hier einen
tollen Einblick in evidenzbasierte
Diskussionen und Bewertungen.“

Schwerpunktsetzung

„[...] und mehr auf die
Inhalte eingehen, weniger
auf die Methodik.“



Journal Club - Kollegialer Austausch

„Da es mein erster Journal Club war, habe ich leider noch keinen Vergleich. Aber ich fand die Studie total interessant und wurde sehr gut und verständlich aufgearbeitet. Die Beiträge der anderen und die dadurch entstandenen Diskussionen waren sehr spannend und haben viele neue Denkanstöße geliefert. Ich hatte total viel Spaß und es war eine sehr schöne Erfahrung die ich gerne wiederholen möchten :)“



Netzwerk



Übertragbarkeit



Gemeinsames Verständnis



Befähigung



Voneinander lernen

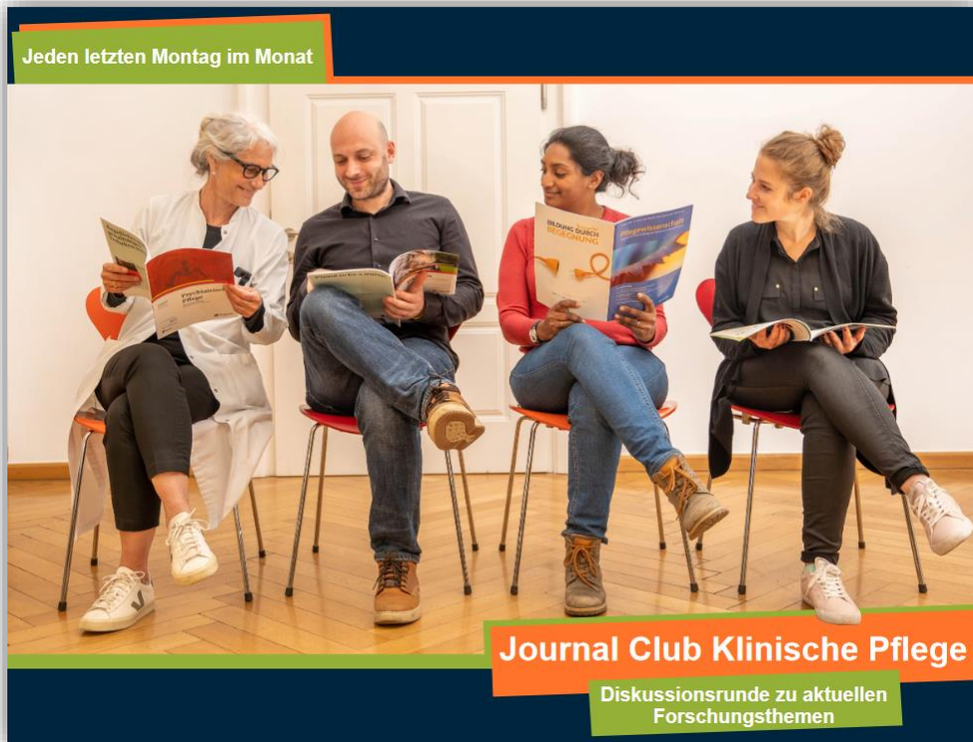


Integration der Evidence

„Ich finde es toll, dass ich mein Wissen aus dem Studium im JC konkret anwenden kann. Die Themen haben meist etwas mit meiner pflegerischen Praxis zu tun.“



Journal Club am TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar



SIGN UP:

Bei Fragen:
journalclub.pd@mri.tum.de
oder
catrin.lang@mri.tum.de

<https://www.mri.tum.de/journal-club-klinische-pflege>

Abbildungen

Bildrechte: IStock Foto, pixabay und TUM Universitätsklinikum Rechts der Isar interne Abbildungen und Fotos