

Jahresbericht 2023

Dr. Andrea Reusch und Roland Küffner

Geschäftsstelle und Wissenschaftsreferat
Zentrum Patientenschulung und Gesundheitsförderung e. V.
Uhlandstr. 7
97072 Würzburg

Tel.: 0178 7647999
Fax: 09364 7984995
E-Mail: kontakt@zepg.de
Homepage: www.zepg.de

Inhalt

Der Verein und seine Ziele	1
Mitgliederentwicklung.....	2
Vernetzung	3
Vorstand.....	3
Beirat.....	3
Mitgliederversammlung.....	3
Mitgliedschaften	3
Kooperationspartnerschaften.....	4
Aktuelle Themen	5
Qualitätskriterien des ZePG	5
Klimawandel und Nachhaltigkeit	6
Aktivitäten und Angebote	8
Online-Fachtagung 2023	8
Fortbildungen.....	9
Forschungskooperationen	9
Homepage und Datenbank	12
Newsletter und Social Media	12
Veröffentlichungen 2023	13

Der Verein und seine Ziele

Ziel des Zentrums Patientenschulung und Gesundheitsförderung ist es, Gruppenprogramme in Rehabilitation und Prävention zu optimieren.

Der Verein ...

- fördert die Zusammenarbeit von Wissenschaftlern, Praktikern Sozialleistungsträgern und anderen Institutionen,
- initiiert und unterstützt Forschungsprojekte,
- wirkt an der konzeptionellen Weiterentwicklung von Programmen und deren Qualitätssicherung mit,
- erarbeitet und veröffentlicht wissenschaftliche Ergebnisse,
- schafft Service- und Fortbildungsangebote.

Die Umsetzung dieser Ziele und die Aktivitäten des Vereins sind in den *Jahresberichten* dokumentiert (s. auch zpeg.de/verein/).

Die *Organe und ihre Beziehung* zueinander sind in Abbildung 1 dargestellt.

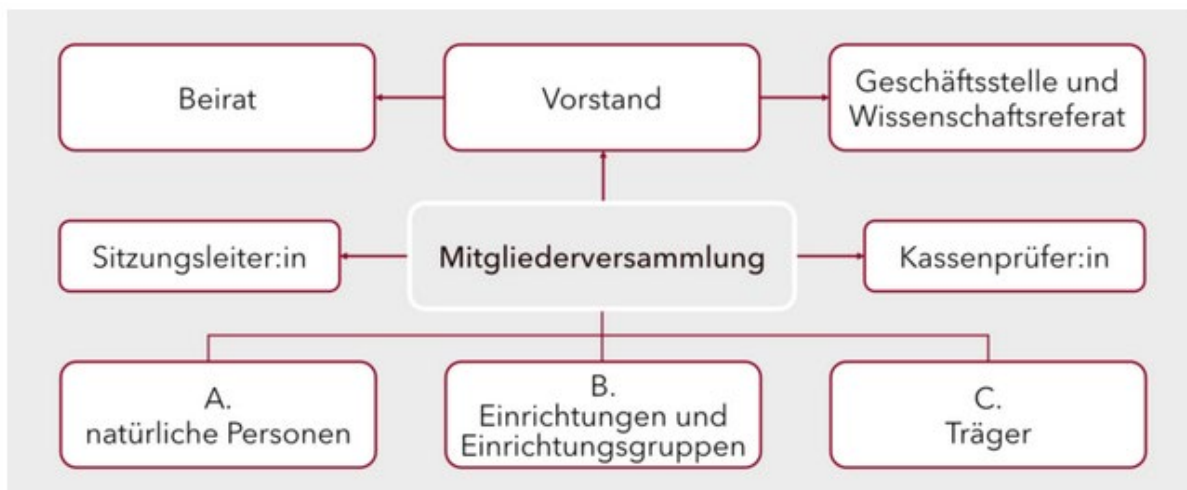


Abbildung 1: Organe des Vereins

Mitgliederentwicklung

Die Mitgliederzahl ist im Jahr 2023 im Vergleich zu den Vorjahren geringfügig zurückgegangen: Der Verein zählte **52 direkte Mitglieder und 65 indirekte Einrichtungsmitglieder**.

Diese Mitglieder verteilen sich auf die drei Mitgliedsgruppen folgendermaßen:

Mitgliedsgruppe C

Seit 2014 sind **sechs Rehabilitations-/Sozialleistungsträger** Mitglieder des ZePG. Über diese sind insgesamt **48 Reha-Kliniken als indirekte Mitglieder** über ihren Träger dem ZePG verbunden.

Mitgliedsgruppe B

Als **Klinikgruppen** waren seit 2012 die Dr. Becker Klinikgesellschaft (mit 8 Einrichtungen) und seit 2018 die RehaZentren Baden-Württemberg (mit 9 Einrichtungen) Mitglieder im ZePG.

Somit waren im Berichtszeitraum 2023 über die zwei Klinikgruppen insgesamt **17 Einrichtungen als indirekte Mitglieder** dem Verein verbunden.

In Mitgliedsgruppe B sind zudem im Jahr 2023 insgesamt **24 Einrichtungen direkte Mitglieder** im Verein. Ausgetreten sind während des Jahres 2023 zwei Reha-Kliniken.

Mitgliedsgruppe A

In der Mitgliedsgruppe A waren 2023 insgesamt **20 natürliche Personen** vertreten. Ende 2023 ist eine natürliche Person ausgetreten.

Die Entwicklung der Mitgliedszahlen zeigt **Abbildung 1**. Eine jeweils aktuelle und vollständige Liste aller Mitgliedseinrichtungen findet sich auf der Seite: zpeg.de/verein/mitglieder.

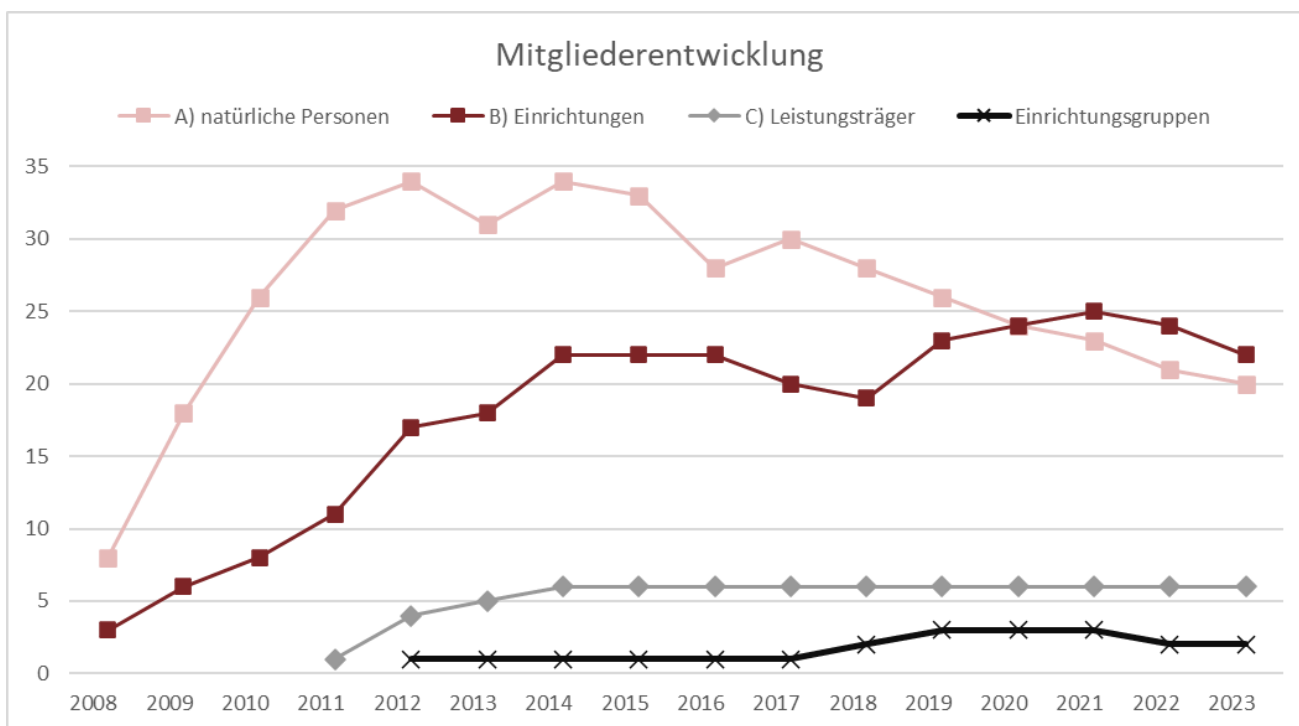


Abbildung 2: Mitgliederentwicklung 2008-2023

Vernetzung

Im Verein ZePG sind Forschende, Praktiker:innen und Leistungsträger bundesweit vernetzt. Die Organe des Vereins sind in Abbildung 1 dargestellt.

Vorstand

Der fünfköpfige Vorstand wurde am 12.09.2022 einstimmig gewählt und wird bis 2025 im Amt bleiben:

- *Prof. Dr. Heiner Vogel, Würzburg*
- *Dr. Ulrike Worringen, Berlin*
- *Dr. Petra Becker, Köln*
- *Dr. Robert Jaeschke, Wangen*
- *Prof. Dr. Silke Neuderth, Würzburg*

Auch die langjährige *Kassenprüferin Prof. Dr. Birte Dohnke* wurde einstimmig wieder gewählt.

Der Vorstand ist im Kalenderjahr 2023 insgesamt fünf Mal Online zusammengetreten, um aktuelle Themen voranzutreiben:

- 31.01.2023
- 10.03.2023
- 20.04.2023
- 06.07.2023
- 06.10.2023

Beirat

Der Beirat besteht aus Wissenschaftler:innen und Vertreter:innen gesundheitspolitischer Organisationen, die auf dem Gebiet der Patientenschulung und Gesundheitsförderung eine hohe Expertise aufweisen. Der Beirat setzte sich im Jahr 2023 aus fünf Wissenschaftler:innen zusammen:

- *Prof. Dr. Eva Maria Bitzer, Freiburg (seit 2020)*
- *Prof. Dr. Wiebke Göhner, Freiburg (seit 2020)*
- *Prof. Dr. Petra Hampel, Flensburg (seit 2020)*
- *Prof. Dr. Dirk Lehr, Lüneburg (seit 2021)*
- *PD Dr. Karin Meng, Würzburg (seit 2020)*

Im Berichtszeitraum 2023 wurde der Beirat bei der Entwicklung der neuen *ZePG Qualitätskriterien der Patientenschulung* (siehe unten) aktiv eingebunden.

Mitgliederversammlung

Die 15. Mitgliederversammlung fand als Online-Videokonferenz im Vorfeld der Online Fachtagung (siehe unten) am 28.09.2023 von 12:00 bis 13:15 Uhr mit 15 Teilnehmenden statt. Aus den drei Mitgliedsgruppen haben A) sechs natürliche Personen, B) sieben Vertreterinnen von Einrichtungen bzw. C) eine Vertreterin der Trägern sowie zwei Gäste teilgenommen.

Geschäftsstelle und Wissenschaftsreferat berichteten von der Mitgliederentwicklung sowie den vielfältigen Kooperationen, Forschungsprojekten und Publikationen sowie den verschiedenen Fortbildungsangeboten des Vereins. Der Kassenbericht für das Kalenderjahr 2022 wurde erläutert. Die Kassenprüferin Prof. Dr. Birte Dohnke berichtet und bat um Entlastung und die Mitgliederversammlung entlastete Vorstand und Geschäftsstelle einstimmig und begrüßt die positiven inhaltlichen Entwicklungen im Verein.

Mitgliedschaften

ZePG-Vorstand, Beirat und Geschäftsstelle sind in folgenden Arbeitsgruppen und Vereinigungen als Mitglied vertreten:

Deutsche Gesellschaft für Rehabilitationswissenschaften (DGRW)

AG E-Health in der Rehabilitation: ZePG ist Gründungsmitglied 2020 (Dr. Ulrike Worringen, Roland Küffner).

AG Interprofessionelle Zusammenarbeit: Diese AG wurde auf Initiative von Dr. Ulrike Worringen gegründet. Roland Küffner und Dr. Andrea Reusch sind Mitglieder. Die erste Präsenzsitzung der AG fand im Anschluss an den ZePG-Vereinstag am 13.09.2022 in Würzburg statt. Treffen in Berichtszeitraum waren am 13.01., 10.07., 04.09.2023 online. In Kooperation mit dem ZePG wurde von der AG-Leitung Prof. Dr. Mirjam Körner ein gemeinsamer Forschungsantrag zu Förderung interprofessioneller Zusammenarbeit in der Rehabilitation bei der Deutschen Rentenversicherung eingereicht.

AG Klima und Nachhaltigkeit: Von Dr. Petra Becker wurde die Gründung der AG beantragt und gemeinsam mit Dr. Ulrike Worringen, Roland Küffner und Dr. Andrea Reusch zahlreiche Aktivitäten der AG im Jahr 2023 initiiert und begleitet, siehe unten. Die Gründungssitzung fand beim Reha-Kolloquium 2023 in Hannover statt. Treffen des Planungsteams waren am 28.09., 2.12.2022; 20.01., 09.02., 28.02.2023; Reguläre AG-Treffen fanden am 29.03., 08.05., 04.07., 04.10. und 06.12.2023 statt.

AG Bewegungstherapie: Beiratsmitglied Prof. Wiebke Göhner leitet die AG. Als Mitglied vertritt Dr. Andrea Reusch das ZePG. Gemeinsam mit dem ZePG wurde ein Online-ZePG-Qualitätszirkel am 02.02.2023 und ein Diskussionsforum beim Reha-Kolloquium 2023 in Hannover ausgerichtet. Auch bei der Tagung „Bewegungstherapie – Digital?!“ vom 5. bis 6.05.2023 in Erkner waren Prof. Wiebke Göhner und Dr. Andrea Reusch aktiv als Workshopleiterinnen eingebunden. Dr. Andrea Reusch verfasste den Tagungsbericht für die Zeitschrift Rehabilitation und ist Ko-Autorin einer gemeinsamen Publikation zu den Ergebnissen der Tagung. Treffen fanden am 12.07.2023 online und am 16.11.2023 in Berlin statt.

Deutsches Netzwerk Versorgungsforschung (DNVF)

AG Bewegungsbezogene Versorgungsforschung: Das ZePG ist Gründungsmitglied 2020. Im Jahr 2023 wurde ein Treffen durchgeführt. Dr. Andrea Reusch und Prof. Wiebke Göhner beteiligen sich zudem als Ko-Autorinnen bei einem Memorandum der AG, dessen Publikation für das Jahr 2024 vorgesehen ist.

Deutsches Netzwerk Gesundheitskompetenz (DNGK)

Seit 2019 ist das ZePG Kooperationsmitglied im DNGK. Beirätin Prof. Eva-Maria Bitzer ist im DNGK-Vorstand und sorgt für inhaltliche Vernetzung. Wechselseitig wird zu Mitgliederversammlungen und Veranstaltungen eingeladen und informiert.

Kompetenznetz Patientenschulung im Kindes- und Jugendalter e. V. (KomPaS)

Das Kompetenznetz ist der „Schwesterverein“, der sich mit der (Weiter-)Entwicklung und Verbreitung von Schulungsprogrammen für chronisch kranke Kinder und Jugendliche sowie deren Bezugspersonen und der Fortbildung von Trainer:innen zu diesen Schulungen beschäftigt. Wechselseitig wird zu Mitgliederversammlungen eingeladen und über Dr. Gundula Ernst gegenseitig informiert. Dr. Andrea Reusch nahm bei der KomPaS-Mitgliederversammlung am 24.02.2023 teil. Durch die Vertretung von Dr. Robert Jaeschke in beiden Vorständen ist die inhaltliche Vernetzung im Jahr 2023 zusätzlich vertieft worden.

Kooperationspartnerschaften

Das ZePG hat im Kalenderjahr 2023 mit folgenden Organisationen in Forschung und Fortbildung kooperiert:

Gesundheitspsychologie Katholische Hochschule Freiburg

Planung gemeinsamer Forschungsprojekte und Publikationen mit Beirätin Prof. Dr. Wiebke Göhner. In zwei Retreats vom 02. bis 04.11.2022 und vom 09. bis 11.06.2023 mit Wiebke Göhner und Andrea Reusch wurde ein Buchprojekt mit dem Titel „Psychologie der nachhaltigen Bewegungsförderung“ geplant. An der KH wurde von Wiebke Göhner eine neue Weiterbildung etabliert: „Psychologie des Gesundheitsverhaltens – Strategien und Anwendungen am Beispiel der Körperlichen Aktivität“. Andrea Reusch vermittelt an einem Weiterbildungstag die spezifischen Expertisen des ZePG.

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Würzburg Schweinfurt (FHWS)

Das ZePG kooperiert in verschiedenen Forschungsprojekten (MyPATH, AURE) zusammen mit Prof. Dr. Silke Neuderth. Seit 2023 ist das ZePG eine Kooperation mit dem Campus Weiterbildung der THWS eingegangen. Hier werden seit dem Wintersemester 2023 regelmäßig Fortbildungen zum Stressmanagement für Beschäftigte der THWS angeboten.

Deutsche Rentenversicherung Bund

Vernetzung der Fortbildungsangebote mit der Abteilung Prävention und Rehabilitation, Bereich Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit Dr. Ulrike Worringer und Christine Reudelsterz.

Deutsche Vereinigung für soziale Arbeit im Gesundheitswesen (DVSG)

Für die MBOR-Gruppenprogramme wird vom DVSG regelmäßig Train-the-Trainer-Veranstaltungen durchgeführt, bei denen Roland Küffner als externer Dozent eine Einheit zu Moderation und Gruppenarbeit hält.

Department für Sportwissenschaft und Sport, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen

Beiratstätigkeit im Projekt „BewegtVersorgt“, Prof. Klaus Pfeifer. Kooperationszusage für einen Projektantrag „BT-WEB“.

Health Psychology, Jacobs University Bremen

Gemeinsame Publikation mit Prof. Sonia Lippke und Dr. Andrea Reusch zum Thema Gesundheitspsychologische Theorien und Modelle im Betrieblichen Gesundheitsmanagement sowie Planung von Forschungsprojekten zur Nachhaltigkeit.

Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie (DGRh), Verband Rheumatologischer Akutkliniken (VRA)

Kooperationen in der Weiterentwicklung rheumatologischer Patientenschulungen und der Integration der Basisschulung (StruPS) und der Strukturierten Patienteninformation (StruPI); mehrere Online-Treffen 2023 (Küffner, Reusch) mit DGRh und Rheuma-Akademie. Der VRA lädt das ZePG zudem regelmäßig als Ehrengäste zum Workshop ein. Roland Küffner bietet für die Rheuma-Akademie die Train-the-Trainer-Fortbildung Patientenschulung an.

Gesundheitsregion^{plus} Würzburg

Kooperation im Gesundheitsforum Würzburg und in der AG Gesunde Hochschulen mit Geschäftsstellenleiterin Verena Walter. Zusammenarbeit im Kooperationsprojekt Studierendengesundheit in Würzburg 2021–2023 (Neuderth, Reusch).

Verband der Diätassistentinnen – Deutscher Bundesverband (VDD)

Ausrichtung des gemeinsamen ZePG-Qualitätszirkels. Planung und Durchführung eines gemeinsamen Symposiums beim VDD-Kongress 2023 mit Heidi Lilienkamp und (VDD) Christine Reudelsterz (DRV-Bund), mit einem Vortrag von Andrea Reusch zu Motivierung.

Aktuelle Themen

Qualitätskriterien des ZePG

Seit der expertenkonsentierten Definition von Bestimmungstücken und Qualitätskriterien für Patientenschulungen (Ströbl et al. 2006) sind viele Jahre vergangen. Etliche Weiterentwicklungen in der Forschung und Veränderungen der Praxis machten eine Aktualisierung dringend notwendig. Die Methode eines neuerlichen Konsensprozess sowie ein erster Entwurf zum Vorgehen wurden Ende 2022 vom Wissenschaftsreferat des Vereins erarbeitet und dem Vorstand zur Diskussion gestellt. Im Jahr 2023 wurde die umfangreiche Überarbeitung im vorgenommen.

Methode:

Im ersten Halbjahr 2023 wurde ein *mehrstufiges Delphi-Verfahren* durchgeführt. Zur Gewinnung von Expert:innen wurden zwei Vorgehensweisen gewählt:

A. Nach der Recherche relevanter Institutionen wurden zehn Fachgesellschaften, zehn Berufsverbände und fünf Selbsthilfevereinigungen kontaktiert. Von diesen haben sich zehn Personen aus fünf Fachverbänden, zwölf Personen aus acht Berufsverbänden und fünf Personen aus fünf Selbsthilfevertretungen zur Teilnahme bereit erklärt.

B. Über den Verteiler des ZePG-Newsletters wurden 924 Personen aus der Interessengemeinschaft Patientenschulung zur Teilnahme aufgerufen. Hier haben sich elf Personen gemeldet.

Weitere bekannte Expert:innen aus dem Netzwerk des ZePG (fünf Beiratsmitglieder und weitere

sieben Reha-Expert:innen) wurden persönlich kontaktiert und um ihre Teilnahme gebeten.

Hieraus ergab sich ein Kreis von insgesamt 50 Expert:innen, die in den Delphi-Prozess eingeschlossen wurden.

Das Wissenschaftsreferat des ZePG hat die *bisherigen Kriterien mit neuer Evidenz abgeglichen* und dem ZePG-Vorstand Aktualisierungsaspekte vorgeschlagen (Version 0). Aus diesem Treffen heraus wurde gemeinsam eine Version 1 mit *50 Qualitätsaspekten* entwickelt und in ein Fragebogenformat überführt. Der *Online-Fragebogen* erfasst quantitativ das Ausmaß der Zustimmung zu jedem der 50 Qualitätsaspekte auf einer 4-stufigen Likert-Skala. Zudem konnten zu jedem Aspekt offene Angaben gemacht werden. Der Online-Fragebogen wurde den 50 Delphi-Expert:innen im April 2023 in einem vierwöchigen Zeitfenster zur Bewertung vorgelegt. Der *Rücklauf betrug 86 % (n = 43)*. Die Ergebnisse wurden vom Wissenschaftsreferat aufgearbeitet und gemäß dem Regelwerk strukturierter Konsensfindung (AWMF, 2023) ein Konsens ab 75 % Zustimmung definiert. Die quantitativen Ergebnisse und alle offenen Anmerkungen und Alternativvorschläge wurden im ZePG-Vorstand Ende April 2023 diskutiert. Durch Streichung, Umformulierung oder Umsortierung etlicher Qualitätsaspekte konnte gemeinsam eine *Version 2 der Qualitätskriterien* erstellt werden. Der zweite Online-Fragebogen umfasste eine Darstellung der ersten Version inklusive der quantitativen Ergebnisse der ersten Befragungsrunde. Änderungsvorschläge aus Version 2 wurden zur erneuten Abstimmung vorgelegt. Den Delphi-Expert:innen, die bei der 1. Runde teilgenommen hatten (n = 43), wurde der zweite Online-Fragebogen im Juni 2023 zugesendet. Auch hier umfasste der Bearbeitungszeitraum etwa vier Wochen. Der *Rücklauf der 2. Delphi-Runde betrug 58 % (n = 25)*. Die Ergebnisse wurden in einer dritten ZePG-Vorstandssitzung abschließend diskutiert und eine *Endversion der Qualitätskriterien* erstellt.

Die neuen Qualitätskriterien sind auf der Webseite des ZePG online abrufbar unter:

zeppg.de/wissenschaftlicher-hintergrund/zeppg-qualitaetskriterien-der-patientenschulung/

Zur *Dissemination* der neuen Qualitätskriterien wurde das methodische Vorgehen und die Ergebnisse über einen Vortrag, einen Artikel und ein Poster bekannt gemacht (Literatur s. unten: Reusch, A. (2023). Reusch, A., et al., (2024a, 2024b)).

Zudem werden Fachgesellschaften und Berufverbände auf die neuen Qualitätskriterien aufmerksam gemacht und um Hinweise in ihren Fachorganen gebeten.

Durch die breite Konsentierung und Dissemination werden die neuen ZePG-Qualitätskriterien in Forschung, Praxis und Qualitätsmanagement eine Orientierung zur Entwicklung, Durchführung und Bewertung von Schulungsprogrammen geben und einen neuen Standard setzen.

Klimawandel und Nachhaltigkeit

Das ZePG hat bereits im Jahr 2021 die Schnittmengen zwischen Klimawandel und Nachhaltigkeit mit Themen der medizinischen Rehabilitation identifiziert und Handlungsfelder definiert (s. a. Jahresbericht 2021). Vor dem Hintergrund der aktuellen Herausforderungen hat der Verein im Jahr 2023 in der DGRW die AG Klima und Nachhaltigkeit initiiert und am 21.02.2023 in Hannover gegründet.

In enger Kooperation zwischen DGRW-AG und ZePG wurden 2023 folgende Aktivitäten durchgeführt:

Ein *Diskussionsforum* im Rehabilitationswissenschaftliche Kolloquium vom 20. bis 22.02.2023.

Unter Federführung von Dr. Ulrike Worrigen wurde eine *Fachpublikation* veröffentlicht (Literatur, s. unten: Worrigen, U. et al. (2023)).

Unter dem Titel „*Klimarelevante Transformationsprozesse in der Rehabilitation*“ hat die Deutsche Rentenversicherung Bund mit Unterstützung des

ZePG 2023 eine *Broschüre* erstellt, die Rehabilitationseinrichtungen auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit unterstützen möchte.

Die Inhalte der Broschüre sind auf den Seiten des ZePG dargestellt:

zepeg.de/klima-und-nachhaltigkeit/klimafreundliche-reha/

Die Broschüre selbst ist dort zum Download abgelegt:

zepeg.de/wp-content/uploads/2023/06/BR_Reha_Nachhaltigkeit_2023_Web.pdf

In *90-minütigen Online-Werkstattgesprächen* der DRV Bund und des ZePG werden unterschiedliche Aspekte der klimafreundlichen Transformation beleuchtet und mit Gästen aus Praxis, Verwaltung und Wissenschaft diskutiert.

zepeg.de/werkstattgespraeche-nachhaltigkeit/

Damit sich Personen auch nach den Terminen zu den Inhalten der Werkstattgespräche informieren können, werden diese Online-Veranstaltungen aufgezeichnet und auf der Webseite des ZePG zum Nachschauen abgelegt.

Um eine möglichst gute Vernetzung und Information von Interessierten zu ermöglichen, wurde auf der ZePG-Webseite eine Anmeldeöglichkeit zum „*Newsletter Klima und Nachhaltigkeit in der Rehabilitation*“ eingerichtet. Dieser Newsletter wird vom ZePG in Kooperation mit der DGRW-AG Klima und Nachhaltigkeit regelmäßig versendet.

„*Was hat denn Nachhaltigkeit mit Reha zu tun?* - Wie auch Reha-Einrichtungen nachhaltig werden können.“ Zu diesem Thema erstellten Studierende der Universität Würzburg im Fach Medienkommunikation (Prof. Dr. Frank Schwab) im Wintersemester 2023/2024 im Seminar "Interne Unternehmenskommunikation" ein *Video-Clip*. Auftraggeber war das ZePG und die DGRW-AG "Klima und

Nachhaltigkeit". Das Video ist auf der Webseite des ZePG verfügbar:

zepeg.de/wp-content/uploads/2024/01/Nachhaltigkeit-in-der-Reha-IUK_Projektvideo_2023.mp4

Unter Beteiligung des ZePG wurden folgende *Forschungsprojekte* gemeinsam geplant und bei DRV Bund bzw. Barmer eingereicht:

- Gemeinsam stark für eine klimasensible Rehabilitation: Förderung der gesundheitsbezogenen Klima- und klimabezogenen Gesundheitskompetenz von Reha-Einrichtungen, Reha-Praktiker:innen und Patient:innen (Klima@Reha); PD Dr. Anika Wilke & Dr. Michaela Ludewig, Institut für interdisziplinäre Dermatologische Prävention und Rehabilitation (iDerm) an der Universität Osnabrück; Dr. Betje Schwarz, Institut für Qualitätssicherung in Prävention und Rehabilitation iqpr GmbH
- Effekte klimasensibler Gesundheitsförderung in der medizinischen Rehabilitation auf Ernährungs- und Bewegungsverhalten (EFFEKTE), Prof. Dr. Sonia Lippke, Constructor University Bremen gGmbH
- Co-benefits einer klimabezogene Gesundheitsförderung nach der Reha auf Ernährungs- und Bewegungsverhalten (Cobra), Prof. Dr. Sonia Lippke, Constructor University Bremen gGmbH
- Klimasensible Gesundheitsförderung bei Studierenden“, Prof. Dr. Silke Neuderth & Dr. Katharina Kneer, Technische Hochschule Würzburg Schweinfurt
- Entwicklung eines Peer-Konzepts zum Umgang mit klimabezogenen Ängsten und Sorgen bei Studierenden, Prof. Dr. Silke Neuderth & Dr. Katharina Kneer, Technische Hochschule Würzburg Schweinfurt

Aktivitäten und Angebote

Online-Fachtagung 2023



Die **12. Fachtagung** des ZePG wurde am **28.–29. September 2023** mit dem Thema „**Schulungen im Umbruch**“ ausgerichtet. Die Tagung wurde im Jahr 2022 geplant und sollte ursprünglich in Präsenz in den Räumen der Kolping-Akademie in Würzburg stattfinden. Im Sommer hat der Vorstand dann vor dem Hintergrund sehr geringer Anmeldezahlen die Tagung als Online-Tagung beworben. Hierauf folgten dann etwa **90 Anmeldungen**. An beiden Tagen haben etwa **60-80 Personen** teilgenommen.

Inhaltlich ging es um die vielfältigen Herausforderungen für die Rehabilitation und insbesondere die Patientenschulung. Corona hat die bisherige Versorgung von Rehabilitand:innen in vielen Bereichen erschwert und stark verändert. In der Folge haben sich digitale Anwendungen in Diagnostik, Therapie und Nachsorge rasant vervielfältigt. Der Klimawandel und die Energiekrise machen weitere Veränderungen und Anpassungen absehbar und stellen erhebliche organisationale Herausforderungen auch an das gesamte Gesundheitssystem. Der Klimawandel wirkt sich schon jetzt auf Krankheitsbilder und Indikationen aus und macht neue interprofessionelle Therapieansätze und Konzepte notwendig. Nicht nur durch Migration werden Behandlungsgruppen immer heterogener und verlangen Anpassungen bei Schulungskonzepten, z. B. eine Vereinfachung der Sprache oder kultursensible Anpassungen.

In Reaktion darauf wollte das ZePG diese Umbrüche thematisieren, Empfehlungen zur KTL sowie überarbeitete Qualitätskriterien vorstellen und mit den Teilnehmenden diskutieren.

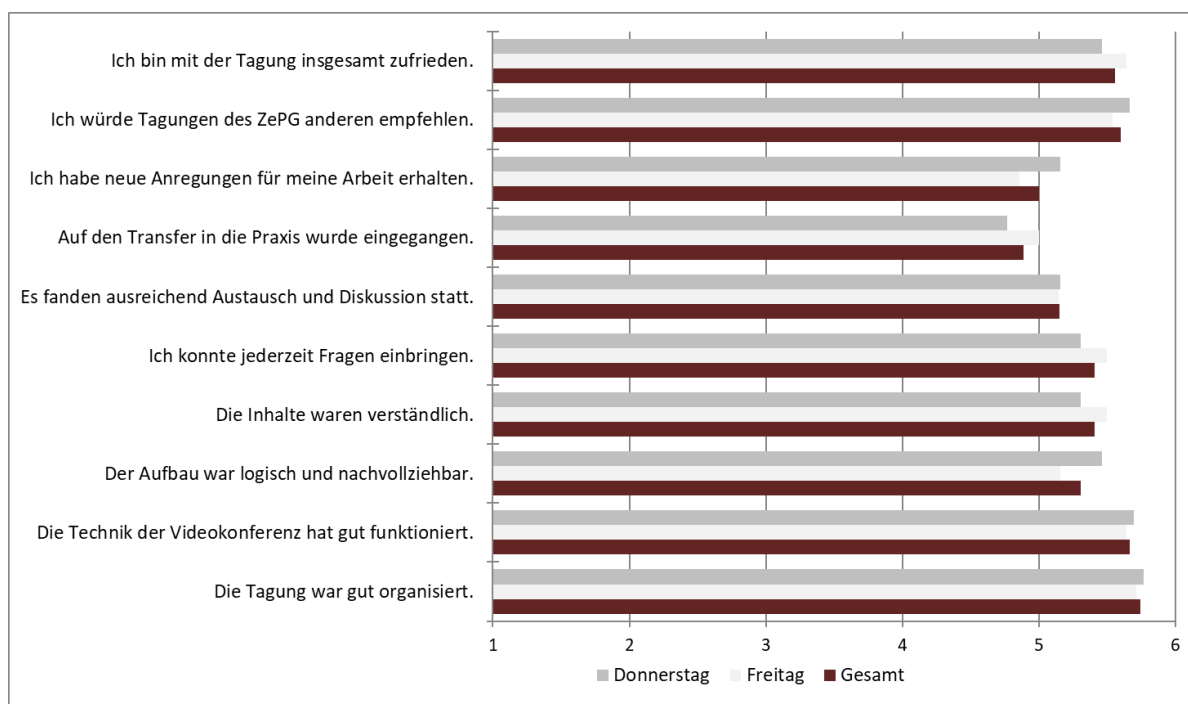


Abbildung 3: Evaluation 12. Fachtagung

Anmerkungen: Donnerstag n=13 bzw. Freitag n = 14; Bewertung von 1 = gar nicht bis 6 = sehr

Programm: Inhaltlich ging es am ersten Tag um nachhaltige Rehabilitation und Schulung (Ulrike Worrigen, Stefanie Habeger), Post-/Long-Covid-Schulungen (Alexa Kupferschmidt) und Digitale Schulungsleiterkompetenzen (Robert Jaeschke). Am zweiten Tag wurden die Themen Interprofessionelle Behandlungsansätze (Prof. Dr. Mirjam Körner), diversitätssensible Versorgung (Tugba Aksakal) sowie Empfehlungen des ZePG zur KTL (PD Dr. Karin Meng) und die neuen ZePG-Qualitätskriterien (Dr. Andrea Reusch) vorgestellt.

Zur Nachlese finden sich die Präsentation der Referent:innen auf der Webseite:

<https://zpeg.de/tagung2023/>

Die Möglichkeit in der **Evaluation** Online Rückmeldungen zur Tagung zu geben wurde lediglich von 13 bzw. 14 Personen wahrgenommen. Diese Rückmeldungen waren sowohl zur Gesamtzufriedenheit als auch zu einzelnen Aspekten und für beide Tagungstage gut bis sehr gut. Lediglich die Aspekte Praxisbezug und Anregungen für die eigene Arbeit wurden durchschnittlich mit gut bewertet. Die Aussagekraft, der relativ wenigen Rückmeldungen ist aber als gering zu bewerten.

Fortbildungen

Das ZePG bietet seinen Mitgliedern und externen Interessent:innen verschiedene Fortbildungsformate an, bzw. wird zu diesen von anderen Veranstaltern eingeladen.

Wir unterscheiden dabei verschiedene **Fortbildungsarten**:

- **übergreifende Workshops**, z. B. zu theorie- und evidenzbasierter Konzepterstellung, Moderation und Gruppenarbeit, Motivierung von Teilnehmenden, Gesprächskompetenzen und Konfliktmanagement
- **berufsgruppenspezifische Workshops**, z. B. für Bewegungs- und Ernährungstherapeut:innen oder Psycholog:innen
- **Train-the-Trainer-Seminare** für spezifische Gruppenprogramme, z. B. das Curriculum

Rückenschule oder das achtsamkeitsbasierte Programm „Iss mit Gefühl“.

- **Qualitätszirkel, Werkstattgespräche, Fokusgruppen** in denen sehr aktuelle Themen diskutiert werden, zu denen es keine ausgearbeiteten Konzepte oder Forschungsergebnisse gibt.

- **Vortragsveranstaltungen**

Diese Fortbildungen werden wiederum in unterschiedlichen **Formaten** angeboten werden:

- **Präsenzangebote** in Würzburg
- Veranstaltungen **im Rahmen von Fachtagungen und Kongressen**, z. B. Diskussionsforen beim Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquium
- **Inhouse-Angebote** in Einrichtungen
- **Online-Angebote** über die Plattform ZOOM

Im **Jahr 2023** wurden insgesamt **15 Veranstaltungen geplant bzw. das ZePG zu Veranstaltungen eingeladen** (s. Tabelle 1).

Von diesen mussten vier Fortbildungen wegen geringer Anmeldezahlen abgesagt werden.

Die Veranstaltungen, die stattgefunden haben, waren mit **sieben bis 200 Teilnehmenden** in der Regel gut besucht. Lediglich bei den Online-Fortbildungen war die Teilnahmequote mit vier Teilnehmenden sehr gering.

Insgesamt konnten knapp **1000 Personen** mit den Veranstaltungen erreicht werden, wobei der größte Anteil auf die Online-Werkstattgespräche zu den Themen Klima und Nachhaltigkeit liegt.

Forschungskooperationen

Der Verein ZePG ist als **Kooperationspartner** bzw. als **Beirat** in eine Reihe von Forschungsprojekten aktiv beteiligt. Eine Übersicht zu diesen aktuellen Projekten findet sich in Tabelle 2.

Tabelle 1: Veranstaltungen des ZePG im Jahr 2023

Veranstaltung	Dozent*innen	Ort Datum	Teilnehmer- zahl
8. Qualitätszirkel: Praxisempfehlungen für die Soziale Arbeit – was ändert sich durch sie?	Lukasczik, Unger	Online 19.01.2023	45
9. Qualitätszirkel: Bewegungsförderung als Interdisziplinäre Aufgabe!?	Geidl, Göhner	Online 02.02.2023	42
Inhouse: BeFo-Training ZAR-Bad Cannstatt	Küffner	Stuttgart 25.02.2023	11
Inhouse: Stressmanagement für Reha-Mitarbeitende Klinik Bad Reichenhall	Reusch	Bad Reichenhall 20.-21.03.2023	12
TTT Rheumatologische Schulungsprogramme	Küffner	18.03.2023	abgesagt
WS: Digitalisierung von Schulung Fachtagung DGRW-AG Bewegungstherapie	Reusch, Schaller	Erkner 5.-6.05.2023	~20
WS: Bewegungstherapie BeFo-Online	Küffner	Online 4x Di.; 05.2023	4
TTT: Iss mit Gefühl	Reusch, Macht	Würzburg 25.-26.05.2023	14
WS: Konzepte und Kompetenzen für Online-Schulungen	Küffner	Online 4x Di.; 06.2023	abgesagt
TTT: Gruppenprogramme der Sozialen Arbeit DVSG	Küffner Wehnelt	Kassel 19.06.2023	22
WS: Patientenschulung Akademie – Sozialmedizin	Küffner	Berlin 07.09.2023	26
WS: Vorträge und Workshops interaktiv gestalten, LGL - Pharmazie-Kongress	Reusch	Würzburg 20.09.2023	20
Online-Werkstattgespräche	DRV-Bund	Online 19.10., 9.11., 14.12.2023	3x ~300
WS: Ernährungstherapie SErFo-Online	Küffner	Online 4x Do.; 10.2023	4
WS: Motivieren in der Ernährungstherapie	Reusch	Würzburg 24.-25.11.2023	abgesagt
Inhouse: Motivierung & schwierige Gespräche Klinik Lindenplatz, Bad Sassendorf	Reusch	Bad Sassendorf 27.-28.11.2023	
WS: Patientenschulung Akademie – Sozialmedizin	Küffner	Berlin 27.11.2023	37
WS: Motivieren in der Bewegungstherapie	Reusch	Würzburg 08.-09.12.2023	abgesagt
Inhouse: Stressmanagement für THWS- Mitarbeitende	Küffner	Würzburg 20.11., 4.12.2023	7

Tabelle 2: Forschungsprojekte und Kooperationen unter Beteiligung des ZePG

Zeit- raum	Projektkooperation bzw. Beiratstätigkeit	Leitung	Förderer
2020 – 2023	MyPath: „Mythen zur Patientenverfügung“ – Vermittlung Fachkompetenzen Vorsorgedokumente	Neuderth, Henking (Reusch, Küffner)	BMG
2024— 2027	Autonomie in der medizinischen Rehabilitation (AuRe)	Neuderth, Henking	DRV Bund
2023— 2026	CeP-online: Webgestützten Trainingsphase in der Prävention der Klinik Höhenried	Vogel, Richter (Küffner)	DRV Bayern Süd
2023— 2025	LeKER: Lehrküchen - Bestandsaufnahme und Empfehlungen für medizinischen Rehabilitation	Hahn (Reusch)	DRV Bund
2023— 2024	Weiterentwicklung Rheumatologischer Schulungsprogramme mit der DGRh, BDRh & VRA	Küffner, Reusch	DGRh
2023 einge- reicht	Mental Stark bei der Arbeit: Die Weiterentwicklung edukativer und motivierender Interventionen zum Umgang mit psychischen Belastungen am Arbeitsplatz	Gissendanner (Reusch)	Antrag abgelehnt
2023 einge- reicht	EFFEKTE: Effekte klimasensibler Gesundheitsförderung in der medizinischen Rehabilitation auf Ernährungs- und Bewegungsverhalten	Lippke, Becker (Reusch)	Antrag abgelehnt
2022— 2024	REHADI: Zukünftigen Ausgestaltung medizinischer Rehabilitation und Reha-Nachsorge unter Berücksichtigung digital unterstützter Angebote	Dockweiler (Reusch)	DRV Bund
2022— 2024	BT-Web: Entwicklung eines evidenzbasierten Online- Portals für die Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation	Pfeifer (Reusch)	DRV
2021— 2023	FeedYou - Bewegungstherapeutisches Feedback - eine RCT- Studie in der orthopädischen Rehabilitation	Schaller (Reusch)	DRV Rheinland
2024 einge- reicht	Klima@Reha: Förderung der gesundheitsbezogenen Klima- und klimabezogenen Gesundheitskompetenz von Reha-Einrichtungen, Reha-Praktiker:innen und Patient:innen	Wilke, Ludwig, Schwarz (Reusch)	DRV Bund

Homepage und Datenbank

Im Jahr 2023 wurden die noch ausstehenden Beschreibungen des Schulungsverzeichnisses von der alten Homepage auf die neue Adresse umgezogen: zpeg.de/programme.

Der Umzug war sehr aufwändig, weil für jedes Programm überprüft wurde, ob es noch verfügbar ist und ob es Änderungen bzw. neue Auflagen gibt. Nicht mehr verfügbare Programme wurden nicht umgezogen. Von den ehemals 150 Programmen sind nun 121 übriggeblieben. Im Laufe des Jahres 2024 werden weiterhin sukzessive neue Programme exzerpiert und eingestellt.

Die *alte Homepage zentrum-patientenschulung.de* leitet nun auf die neue Internetpräsenz um. Sie wird noch für ein Jahr im Netz bleiben und dann zu Beginn *2025 abgeschaltet*.

Die neue Homepage war auch im Jahr 2023 sehr beliebt und zählte über *130 Besucher pro Tag*, die sich auf *47.590 im ganzen Jahr* summierten.

Insgesamt wurden *228.232 Seiten* aufgerufen. Das waren etwa 8 % weniger als im Jahr 2022.

Die Liste der zehn am häufigsten aufgerufenen Seiten dokumentiert die Interessen der Nutzerinnen und Nutzer und spiegelt das Angebotsspektrum des Vereins gut wider: Sieben der zehn meistbesuchten Seiten betreffen Veranstaltungen des Vereins (insbesondere die Seite zur Fachtagung und den Online-Fortbildungsreihen, aber auch die Fortbildungen zum Ernährungsbereich sind in dieser Liste vertreten). Daneben finden sich auch zwei Programmbeschreibungen aus dem Schulungsverzeichnis sowie eine Seite aus dem Theoriebereich. Tabelle 3 zeigt die Liste der 10 meistbesuchten Seiten und die Anzahl der Besuche.

Newsletter und Social Media

Im Jahr 2023 wurden vier Newsletter an den Verteiler *„Interessengemeinschaft Patientenschulung“* versendet. Zu Beginn des Jahres 2024 stehen *975* Empfängerinnen und Empfänger in diesem Verteiler. Mit den beiden Veranstaltungsreihen *„90-Minuten online“* und den *„Werkstattgesprächen Klima und Nachhaltigkeit“* werden unabhängig davon jeweils über 400 Personen erreicht.

Bedingt durch die Umstrukturierungen von *Twitter* wurde die Twitterpräsenz des Vereins ([@zpeg_ev](https://twitter.com/zpeg_ev)) im Laufe des Jahres reduziert.

Die Präsenz auf *Mastodon* wird jedoch weiter gepflegt ([@zpeg@fediscience.org](https://mastodon.social/@zpeg@fediscience.org)). Beide Accounts werden auch 2024 weiter gepflegt und die Social-media-Präsenz des Vereins weiterentwickelt.

Hervorgehoben werden sollen an dieser Stelle noch die Seite zpeg.de/termine, die im letzten Jahr überarbeitet und übersichtlicher gestaltet wurde und schneller über die anstehenden Veranstaltungen des Vereins informieren soll.

Auch die Seite zpeg.de/nachrichten wurde neu strukturiert. Hier informieren wir über die Aktivitäten anderer Akteure und pflegen eine Liste mit Veranstaltungen, die einen Bezug zu den Themen Schulung, Gesundheitsförderung, Gesundheitskompetenz und Rehabilitation haben.

Tabelle 3: Homepage-Besuche 2023, Rangliste der am häufigsten besuchten Seiten

Rang	Homepage-Seite	Besuche
1	Schulung im Umbruch – 12. Fachtagung am 28. und 29.09.2023, Online	2.107
2	Werkstattgespräche Nachhaltigkeit	1.203
3	Deutsche Übersetzung der BCT	941
4	Train-the-Trainer »Iss mit Gefühl« – 26. und 27.04.2024	726
5	„90-Minuten online“ – Fortbildungsreihe für Reha-Einrichtungen	670
6	Kick-Off Veranstaltung der Werkstattgespräche vom 19.10.2023	622
7	Hypertonie-Behandlungs- und Schulungsprogramm (HBSP)	595
8	SERFo – Seminarbausteine für die Ernährungstherapie – Juni 2024	420
9	Werkstattgespräche vom 09.11.2023	414
10	Bochumer Gesundheitstraining – Ein ganzheitliches Übungsprogramm	412
....		...
Besuche auf www.zepg.de - Gesamt		47.590

Veröffentlichungen 2023

Von *Wissenschaftsreferat, Vorstand und Beirat* sind folgende relevante Beiträge im Berichtszeitraum 2022 veröffentlicht worden:

- Adams, L., *Göhner, W.*, Eckert, T., Feicke, J., Spörhase, U. & Bitzer, E.-M. (2023). Wie sportlich aktiv sind Frauen nach Brustkrebs zu Beginn der medizinischen Rehabilitation und was verbinden sie mit den Begriffen sportliche Aktivität und körperliche Aktivität? *GMS Onkologische Rehabilitation und Sozialmedizin*, 12. DOI: [10.3205/ors000045](https://doi.org/10.3205/ors000045).
- Apolinário-Hagen, J., Harrer, M., Salewski, C., *Lehr, D.*, & Ebert, D. D. (2023). Akzeptanz und Nutzung von E-Mental-Health-Angeboten unter Studierenden. *Prävention und Gesundheitsförderung*, 18(2), 196-203. DOI: [10.1007/s11553-022-00945-1](https://doi.org/10.1007/s11553-022-00945-1).
- Behrendt, D., Boß, L., Hannibal, S., Kunzler, A. M., Wessa, M., & *Lehr, D.* (2023). Feasibility and efficacy of a digital resilience training: A pilot study of the strengths-based training RESIST. *Internet interventions*, 33, 100649. DOI: [10.1016/j.invent.2023.100649](https://doi.org/10.1016/j.invent.2023.100649).
- Fahmer, N., Faller, H., Wöckel, A., Salmen, J. & Heuschmann, P. U., *Meng K.* (2023). Patients' perceived challenges, competencies, and supportive care needs during acute clinical treatment of breast or gynecological cancer. *Psychooncology*. DOI: [10.1002/pon.6112](https://doi.org/10.1002/pon.6112).
- Fleischmann, C., Henking, T. & *Neuderth, S.* (online 8/23). Wissensstand und Fehlvorstellungen zu Vorsorge-dokumenten. Eine Umfrage unter Bürgerinnen und Bürgern. *Bundesgesundheitsblatt*. DOI: [10.1007/s00103-023-03751-y](https://doi.org/10.1007/s00103-023-03751-y)
- Fleischmann, C., *Neuderth, S.*, Schuler, M. & Henking, T. (online 6/23). Was wissen Fachkräfte im Gesundheitswesen über Vorsorgedokumente. *Deutsche Medizinische Wochenschrift*. DOI: [10.1055/a-2062-8761](https://doi.org/10.1055/a-2062-8761)

- Hampel, P.** & Neumann, A. (2023). Mediert die schmerzspezifische Selbstwirksamkeit die Beziehung zwischen Depressivität und arbeitsbezogenen Faktoren bei nichtspezifischen chronischen Rückenschmerzen? *Der Schmerz*, DOI: 10.1007/s00482-023-00701-0.
- Hampel, P.** & Neumann, A. (2023). Debora: Langfristige Wirksamkeit eines stationären störungsspezifischen Schmerzkompetenz- und Depressionspräventionstrainings bei chronisch unspezifischem Rückenschmerz und Depressivität. *Psychotherapie, Psychosomatik, Medizinische Psychologie*, 73(03/04): 101-111. DOI: 10.1055/a-1827-3995.
- Harrer, M., Baumeister, H., Cuijpers, P., Heber, E., **Lehr, D.**, Kessler, R. C., & Ebert, D. D. (2023). Predicting effects of a digital stress intervention for patients with depressive symptoms: Development and validation of meta-analytic prognostic models using individual participant data. *Journal of Consulting and Clinical Psychology*. DOI: 10.1037/ccp0000852.
- Heber, E., **Lehr, D.**, Ebert, D. D., Fraunhofer, L., & Großmann, I. (2023). Stressbewältigung. In *Digitale Gesundheitsinterventionen: Anwendungen in Therapie und Prävention* (pp. 227-246). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg. DOI: 10.1007/978-3-662-65816-1_13.
- Koch, S., **Lehr, D.**, & Hillert, A. (2023). Chronischer beruflicher Stress: Behandlungsansätze mit Psychotherapie. *Zeitschrift für Palliativmedizin*, 24(03), 145-160. DOI: 10.1055/a-2062-3359.
- Lehr, D.**, & Boß, L. (2023). Betriebliche Gesundheitsförderung. In *Digitale Gesundheitsinterventionen: Anwendungen in Therapie und Prävention* (pp. 385-419). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg.
- Meng, K.**, Fahmer, N., Engehausen, D., Hass, H.G., Reuss-Borst, M., Duelli, K., Wöckel, A., Heuschmann, P. U. & Faller, H. (2023). Patientenkompetenz zur Krankheitsbewältigung – Eine qualitative Analyse bei Frauen mit Brustkrebs und gynäkologischen Tumoren. *Psychotherapie, Psychosomatik Medizinische Psychologie*, 73(05), 187-196. DOI: 10.1055/a-1956-9153.
- Neubert, S., Schlecht, S., **Meng, K.**, Rabe, A. & Jentschke E. (2023). Effects of a Video Sequence Based Intervention on Anxiety, Fatigue and Depression in Cancer Patients: Results of a Randomized Controlled Trial. *Integrative Cancer Therapies*, 22. DOI: 10.1177/15347354231153172.
- Reusch, A.** (2023). Neue Herausforderungen – neue Qualitätskriterien. Vortrag im Rahmen der 12. ZePG-Fachtagung „Schulung im Umbruch“. Online verfügbar unter: https://zpeg.de/wp-content/uploads/2023/10/ZePG-Qualitaetskriterien_Reusch_230929.pdf
- Reusch, A., Küffner, R., Vogel, H., Worringer, U., Becker, P., Jaeschke, R. & Neuderth, S.** (2024). Neue Qualitätskriterien für die Patientenschulung – Ergebnisse eines mehrstufigen Delphi-Prozesses. *Psychosoziale Medizin und Rehabilitation*.
- Reusch, A., Vogel, H., Worringer, U., Becker, P., Neuderth, S., Jaeschke, R. & Küffner, R.** (2024). Neue Qualitätskriterien für die Patientenschulung – Ergebnisse eines mehrstufigen Delphi-Prozesses. Poster beim Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquium vom 18.-20. März 2024 in Bremen.
- Richter, M., **Vogel, H.**, Gerlich, C., **Küffner, R.**, Winter, S. (2023). Präventionsprogramm RV Fit – formative Evaluation der digitalen ambulanten Trainingsphase (App – CeP Online). 32. Rehabilitationswissenschaftliches Kolloquium vom 20. bis 21. Februar 2023 in Hannover. DRV-Schriften, Band 128, 345-346.
- Rinn, A., Hannibal, S., Goetsch, S., Weise, C., & **Lehr, D.** (2023). Mit Apps gegen den Tinnitus? Ein systematisches Review zu Qualität, Interventionselementen und Techniken der Verhaltensänderung. *Bundesgesundheitsblatt-Gesundheitsforschung-Gesundheitsschutz*, 1-12. DOI: 10.1007/s00103-023-03805-1.
- Schlecht, S., Neubert, S., **Meng, K.**, Rabe, A. & Jentschke, E. (2023). Changes of Symptoms of Anxiety, Depression, and Fatigue in Cancer Patients 3 Months after a Video-Based Intervention. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 20, no. 20: 6933. DOI: 10.3390/ijerph20206933.
- Streber, R., Bestmann, A., Brüggemann, S., **Göhner, W.**, Heimsoth, J., Kinkel, S., Peters, S., Pfeifer, K., **Reusch, A.**, Schaller, A., Sudeck, G. & Geidl., W. (2023). Ergebnisse der 4. Fachtagung Bewegungstherapie 2023: Digital – Was und wie viel? *B&G Bewegungstherapie und Gesundheitssport*, 39(06): 289-298. DOI: 10.1055/a-2185-8183.

- Weber, A.C., Fleischmann, C. *Neuderth, S.* & Henking, T. (2023). Frustriert, beunruhigt, unzufrieden? – Erfahrungen in der Internetsuche nach Informationen zu Vorsorgedokumenten. *Monitor Versorgungsforschung*, 3/23.
- Worringen, U., Becker, P., Reusch, A., Küffner, R.,* Reudelsterz, C., Pawel, A. & Weimann, E. (2023). Ökologische Transformation der medizinischen Rehabilitation: Was können wir wissen und was müssen wir tun, *Die Rehabilitation*, 62(03), 133-139. <https://doi.org/10.1055/a-2079-8708>
- Zantvoort, K., Scharfenberger, J., Boß, L., *Lehr, D.,* & Funk, B. (2023). Finding the best match—A case study on the (Text-) Feature and model choice in digital mental health interventions. *Journal of Healthcare Informatics Research*, 7(4), 447-479. DOI: 10.1007/s41666-023-00148-z.
- Zehl, F., *Neuderth, S.* & Henking, T. (angenommen). Vertrauen in die eigenen Kompetenzen bei der Beratung zu Patientenverfügung & Co.; 2. deutscher ACP-Kongress, 8.-10.11.23 Köln.
- Lander, J., Drixler, K., Dierks, M. L., & *Bitzer, E. M.* (2023). Gesundheitskompetenz von Menschen mit allergischen Erkrankungen stärken: Entwicklung einer Online-Intervention. In *Gesundheitskompetenz* (pp. 1-11). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg.
- Kaier, K., Metzner, G., Horstmeier, L., *Bitzer, E. M.,* Heimbach, B., Kiekert, J., ... & Farin-Glattacker, E. (2023). The economic impact of a local, collaborative, stepped, and personalized care management for older people with chronic diseases: results from the randomized comparative effectiveness LoChro-trial. *BMC health services research*, 23(1), 1422. DOI: 10.1186/s12913-023-10401-1.
- Lukaszczik, M., Wolf, H. D., & *Vogel, H.* (2023). Evaluation einer Question Prompt-Liste zur Förderung der Informiertheit von Rehabilitandinnen und Rehabilitanden in der medizinisch-beruflich orientierten Rehabilitation. In *32. Rehabilitationswissenschaftliches Kolloquium* (p. 35).
- Lukaszczik, M., Zerban, N.L., Wolf, H.D., Neuderth, S. & *Vogel, H.* (2023). Entwicklung von Praxisempfehlungen für die Soziale Arbeit in der medizinischen Rehabilitation. *Die Rehabilitation*, 62, 153-164. DOI: [10.1055/a-1915-3925](https://doi.org/10.1055/a-1915-3925)