

Anmeldung

Online: <https://www.ukr.de/veranstaltung/internationaler-frauentag-2023>



Internationaler Frauentag 2023

Glück und Hormone

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Großer Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

Termin

Mittwoch, 8. März 2023

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Die Veranstaltung ist anmeldepflichtig.

Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Andrea Bäßler

Frauenbeauftragte der Fakultät für Medizin
Universität Regensburg

Prof. Dr. Karin Pfister

Abteilung für Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg, Großer Hörsaal und
als Livestream

Organisation

Universitätsklinikum Regensburg
KII Kongresse

T: 0941 944-11628/11629

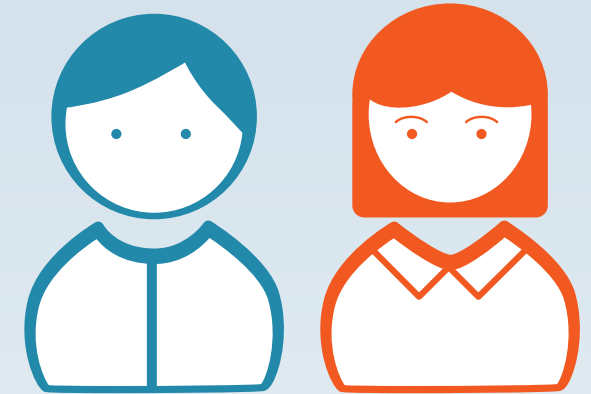
Die Veranstaltung wird von der BLÄK mit
Fortbildungspunkten zertifiziert.

Sponsoren

Amgen GmbH	750,00 €
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	500,00 €
Lilly Deutschland GmbH	750,00 €
Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.	

Datenschutzhinweis:

Informationen zum Datenschutz unter anmeldung.kongresse@ukr.de.



Die Veranstaltung ist anmeldepflichtig. Es
gelten die aktuellen Hygienerichtlinien:
www.ukr.de/corona-hinweise

Fakultät für Medizin

**INTERNATIONALER
FRAUENTAG 2023**
Glück und Hormone

UKR, Großer Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

8. März 2023

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Studierende und Interessierte,

wir können es nicht sehen, aber fühlen. Wir können es haben, aber nicht besitzen. Die meisten streben ein Leben lang danach und können es doch selten fassen. Dass wir es hatten, merken wir oft erst hinterher. Die Rede ist hier von Glück.

Aber was ist konkret unter Glück zu verstehen und wie können wir es finden? Glück ist ein Zustand, der einen fröhlich, zufrieden und ausgeglichen sein lässt und den man immer wieder erreichen möchte. Es prägt bestimmte Lebensphasen mehr oder weniger intensiv. Glückliche sind die Menschen, die im sozialen Miteinander verbunden und gesund sind. Umgekehrt kann das Gegenteil von Glück aber auch krank machen. In diesem Kontext spielen geschlechtsspezifische Faktoren und Hormone eine entscheidende Rolle.

Anlässlich des Internationalen Frauentags 2023 stellen wir das Thema „Glück und Hormone“ in den Mittelpunkt. Wie beeinflusst Glück oder das Streben nach Glück unser Leben und welche Rolle spielt dabei unser Geschlecht?

Um diese Interaktionen aus der Sicht unterschiedlicher Disziplinen zu beleuchten, haben wir renommierte Referentinnen und Referenten eingeladen und freuen uns auf spannende Vorträge und einen interessanten Meinungsaustausch zu diesem hochaktuellen Thema.

Kolleginnen und Kollegen, Studentinnen und Studenten, kurzum alle am Thema interessierten Personen sind dazu herzlich eingeladen. Lassen Sie sich überraschen und diskutieren Sie mit uns!

Ihre

Andrea Bäßler
Frauenbeauftragte
der Fakultät für Medizin

Karin Pfister
Abteilung für Gefäßchirurgie

17:00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Andrea Bäßler

Grußworte

Prof. Dr. Oliver Kölbl, Ärztlicher Direktor, UKR

Tanja Schweiger, Landrätin Landkreis Regensburg

Prof. Dr. Dirk Hellwig, Dekan der Fakultät für Medizin, UR

Prof. Dr. Isabella von Treskow, Frauenbeauftragte der Universität Regensburg

Moderation

Prof. Dr. Marianne Federlin, Prof. Dr. Miriam Banas

17:20 Uhr **Das Syndrom des gebrochenen Herzens – Spielen Geschlechtshormone eine Rolle?**
PD Dr. Ute Seeland

17:40 Uhr **Fass dir ein Herz! – Wieso brauchen wir Frauen-Herz-Zentren?**
Prof. Dr. Michael Becker

18:00 Uhr **Hormons and Happiness in Pregnancy – Immunology of feto-maternal processes**
Prof. Dr. Emilia Maria Solano

18:20 Uhr **Pause**

Moderation

Prof. Dr. Susanne Grässel, Prof. Dr. Andrea Bäßler

18:40 Uhr **Der Schnitt zum Glück – Medizin und Ethik in der plastischen Chirurgie**
PD Dr. Vanessa Brébant

19:00 Uhr **Was macht unser Gehirn „glücklich“ und welchen Einfluss hat dabei unser Geschlecht?**
Prof. Dr. Dr. Bettina Pfeiderer

19:20 Uhr **Auf der Suche nach dem Glück – individualisierte Behandlung transidenter Menschen**
Dr. Johanna Kirchberg

19:40 Uhr **Zusammenfassung**
Prof. Dr. Karin Pfister

Gemeinsamer Austausch & Imbiss

Prof. Dr. Andrea Bäßler
Frauenbeauftragte der Fakultät für Medizin (UR)
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Miriam Banas
Abteilung für Nephrologie
Universitätsklinikum Regensburg
Stv. Frauenbeauftragte der Universität

Prof. Dr. Michael Becker
Chefarzt
Klinik für Kardiologie, Nephrologie und Internistische Intensivmedizin
Rhein-Maas Klinikum GmbH
Würselen

PD Dr. Vanessa Brébant
Geschäftsführende Oberärztin
Hochschulzentrum für Plastische und Ästhetische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie der Universität Regensburg
Caritas-Krankenhaus St. Josef

Prof. Dr. Marianne Federlin
Stv. Frauenbeauftragte der Fakultät für Medizin (UR)
Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Susanne Grässel
Stv. Frauenbeauftragte der Fakultät für Medizin (UR)
Klinik und Poliklinik für Orthopädie
Experimentelle Orthopädie
Universität Regensburg

Prof. Dr. Dirk Hellwig
Dekan der Fakultät für Medizin (UR)
Abteilung für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Johanna Kirchberg
Fachärztin für Psychiatrie und Psychotherapie
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der Universität Regensburg
medbo Bezirksklinikum Regensburg

Prof. Dr. Oliver Kölbl
Ärztlicher Direktor
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Karin Pfister
Abteilung für Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Dr. Bettina Pfeiderer
Klinik für Radiologie
Westfälische Wilhelms-Universität Münster

PD Dr. Ute Seeland
Charité-Universitätsmedizin Berlin
Institut für Sozialmedizin, Epidemiologie und Gesundheitsökonomie (CCM) und Medizinische Klinik für Kardiologie (CBF)

Prof. Dr. Emilia Maria Solano
Lehrstuhl für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Schwerpunkt Geburtshilfe
Fakultät für Medizin
Universität Regensburg

Prof. Dr. Isabella von Treskow
Frauenbeauftragte (UR)
Lehrstuhl für Romanische Philologie I
Institut für Romanistik
Universität Regensburg