

Referenten

- **Prof. Dr. Robert Rödl** Universität Münster, CA der Abteilung für Kinderorthopädie, Deformitäten Rekonstruktion und Fußchirurgie
- **Prof. Dr. Annette Richter-Unruh** Stiftungsprofessorin für Kinderendokrinologie und –Diabetologie, Bochum
- **Prof. Dr. Katrin Marcus**, Medizinisches Proteom-Center & Centrum für Proteindiagnostik (PRODI), Medizinische Fakultät, Ruhr-Universität Bochum
- **Prof. Dr. Uwe Maus** Universitätsklinikum Düsseldorf, LA für Endoprothetik und Osteologie, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
- **Dr. Lothar Seefried** Universität Würzburg, Orthopädische Klinik – KLH
- **Dr. Franca Genest** Universität Würzburg, Orthopädische Klinik – KLH
- **PD Dr. Marcel Hanisch** Universitätsklinikum Münster FA für Oralchirurgie, OA an der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
- **Dr. Katharina Radkowski** Kinder- und Jugendpsychiaterin, Soest
- **Prof. Dr. Martin Klein** Katholische Hochschule Nordrhein-Westfalen Köln, Prorektor für Studium und Lehre
- **Martha Kirchhoff** Vorsitzende der Patientenorganisation des Phosphatdiabetes e.V.

Veranstaltungsorte

Freitag: Veranstaltungszentrum der RUB, Mensa 04/76, Universitätsstraße 150, 44801 Bochum

Samstag: St. Josef-Hospital Hörsaalzentrum (Eingang Stadionring) Gudrunstraße 56, 44791 Bochum

Kontakt

Katholisches Klinikum Bochum

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin der Ruhr-Universität Bochum im St. Josef-Hospital Univ. Prof. Dr. Annette Richter-Unruh Stiftungsprofessorin für Kinderendokrinologie

Sekretariat
Sylvia Ziemieski
Telefon 0234/509-2898
Fax 0234/509-2894
sylvia.zieminski@klinikum-bochum.de

www.klinikum-bochum.de

Anmeldung

Anmeldung zu dieser Veranstaltung über die Website des KKB oder per QR-Code



Veranstalter

Prof. Dr. Annette Richter-Unruh Stiftungsprofessorin für Kinderendokrinologie und –Diabetologie, Bochum

Prof. Dr. Katrin Marcus Medizinisches Proteom-Center & Centrum für Proteindiagnostik (PRODI), Medizinische Fakultät, Ruhr-Universität Bochum

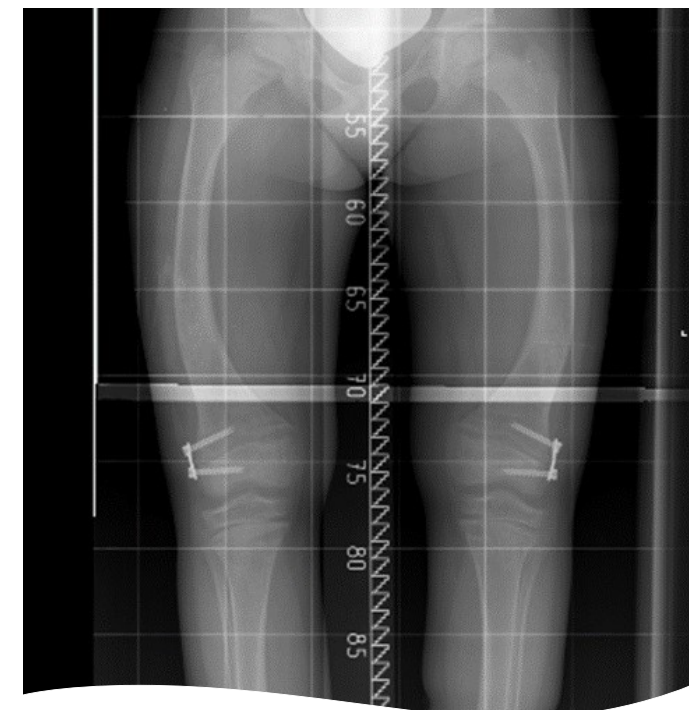
Die Veranstaltung wird mit 20.000 Euro finanziell von Kyowa Kirin unterstützt.



Eine Zertifizierung für Fortbildungspunkte ist beantragt.

Phosphatdiabetes-Tage in Bochum 2021

24. und 25. September 2021



Grußwort

Liebe Kolleg*Innen, liebe Familien, liebe Interessierte,

in den letzten Jahren hat sich rund um das Thema Phosphatdiabetes allgemein und die X-chromosomalen Hypophosphatämie (XLH) vor allem auch für die Betroffenen selbst, erfreulich viel getan. Während sich noch vor kurzem nur einige speziellen Fragestellung auseinander gesetzt haben, hat sich nicht zuletzt aufgrund der neuen therapeutischen Möglichkeiten der Kreis derjenigen, die sich gezielt um die Betroffenen zu kümmern bereit sind, erheblich vergrößert.

In diesem Zusammenhang haben sowohl das Verständnis über die zugrunde liegende Biologie wie auch der Erfahrungsschatz mit den verschiedenen klinischen Krankheitsbildern substantielle Fortschritte gemacht. Gemeinsam haben wir vor diesem Hintergrund eine interdisziplinäre und altersgruppen-übergreifende Veranstaltung zum Thema XLH organisiert.

Am Freitag möchten wir ÄrztInnen in einer Hybrid-Fortbildung über die klinischen Aspekte informieren. In der abschließenden Podiumsdiskussion sollen aktuelle Fragen in einer Expertengruppe diskutiert werden. Gerne können Sie Ihre Fragen auch im Vorfeld einreichen.

Am Samstag möchten wir Betroffenen aller Altersgruppen und deren Familien und Freunden in verschiedenen Workshops nicht nur Wissen vermitteln, sondern diesen auch die Möglichkeit der Vernetzung geben. Es besteht die Möglichkeit der Teilnahme an zwei Workshop. Diese müssen bei der Anmeldung ausgewählt werden.

Wir freuen uns auf Sie, eine informative Fortbildung und einen intensiven Austausch!

Ihr (e)
Prof. Dr. Katrin Marcus, Prof. Dr. Annette Richter-Unruh, Dr. Lothar Seefried

Programm Freitag,24.09.2021

14:00 Uhr	Eintreffen, Snacks und Getränke
15:00 Uhr	Einführung in die Thematik, Übersicht über den Ablauf der Veranstaltung <i>Prof. Dr. Annette Richter-Unruh Dr. Lothar Seefried</i>
15:20 Uhr	Überblick über den Stand des Wissens zum PHEX/FGF23 aus der Grundlagenforschung <i>Prof. Dr. Katrin Marcus</i>
15:40 Uhr	XLH: Diagnose und Therapie im Kindesalter <i>Prof. Dr. Annette Richter-Unruh</i>
16:00 Uhr	XLH: Wachstumslenkung und Achskorrekturen <i>Prof. Dr. Robert Rödl</i>
16:20 Uhr	XHL: Endoprothetische Versorgung <i>Prof. Dr. Uwe Maus</i>
16:40 Uhr	Kaffeepause
17:00 Uhr	XLH im Erwachsenenalter <i>Dr. Lothar Seefried</i>
17:20 Uhr	XLH: Kiefer und dentale Therapie PD <i>Dr. Marcel Hanisch</i>
17:40 Uhr	XLH: Supportive Therapie (Sport, Gewicht, Ernährung) <i>Dr. Franca Genest</i>
18:00 Uhr	Pause
18:30 Uhr	Podiumsdiskussion mit allen Referenten und Martha Kirchhoff als Vertreterin der Betroffenenverbände zu aktuellen Fragen

Die Veranstaltung findet am Freitag als Hybrid-Veranstaltung statt. Den Link/OR-Code für die Online-Teilnahme finden Sie auf der Rückseite dieses Flyers.

Programm Samstag, 25.09.2021

Betroffene und deren Familien. Rationale: Empowerment

09:00 Uhr	Eintreffen, Begrüßungskaffee
09:30 Uhr	Einführung <i>Prof. Dr. Annette Richter-Unruh Dr. Lothar Seefried</i>
09:40 Uhr	Lebensqualität und XLH <i>Prof. Dr. Martin Klein</i>
10:00 Uhr	Info zu Inhalten der Workshops
11:00 Uhr	Workshop-Runde 1
12:00 Uhr	Workshop-Runde 2
13:00 Uhr	Snacks und Getränke

Workshops

Workshop 1 Ursache und Behandlung von XLH
Prof. Dr. Annette Richter-Unruh

Workshop 2 Ursache und Behandlung von XLH
Dr. Lothar Seefried

Workshop 3 Bewältigung im Familiensystem / Psychosoziale Aspekte
Dr. Katharina Radkowski

Workshop 4 Wachstumslenkung
Prof. Dr. Robert Rödl

Workshop 5 Endoprothetik
Prof. Dr. Uwe Maus

Workshop 6 Kiefer und dentale Therapie
PD Dr. Marcel Hanisch

Workshop 7 Supportive Therapie (Sport, Gewicht, Ernährung)
Dr. Franca Genest