

# Querschnittsbereich: Klinische Umweltmedizin

## SS 2013

Verantwortliche Koordinatorin: PD Dr. Claudia Röhl,  
(Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler)

➤ **Zusammensetzung** der Lehrveranstaltung:

8 Vorlesungen (16 Stunden) 3 Seminare (4 Stunden) 1 Praktikum (2 Stunden)

➤ **Zielgruppe:** 8. Semester Humanmedizin

➤ **Anwesenheitspflicht:** Einführungsvorlesung am **17.04.13**, Seminare und Praktikum  
**Wichtig:** bei **Gruppentausch** sowie **Fehlterminen** ist unbedingt (wenn möglich vorher!) Frau Ohlsen zu kontaktieren

➤ **Leistungsnachweise:** keine Fehlzeiten, ein Referat und Bestehen der Klausur

➤ **Ansprechpartner:** Inhaltliches: PD Dr. Claudia Röhl, roehl@toxi.uni-kiel.de  
Organisatorisches: Gryta Ohlsen, ohlsen@toxi.uni-kiel.de

**Bitte beachten:**

1. Der QSB Klinische Umweltmedizin beginnt mit der Vorlesung am **17.04.2013**. Das erste Praktikum (s.u.) findet am **17.04.2013** statt.
2. Die Vorlesungen finden grundsätzlich im Hörsaal der Hautklinik statt, die Praktika und Seminare in den jeweils angegebenen Instituten.
3. Den zur Zeit gültigen Lernzielkatalog und alle weiteren Materialien zur Lehrveranstaltung finden Sie auf der Homepage des Instituts für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler.

## Vorlesungen

jeweils Mittwoch von **9.15-11.00** Uhr im Hörsaal der Hautklinik

	Datum	Thema	Dozent/in
1.	17.04.2013	Einführung in die Umweltmedizin	PD Dr. Claudia Röhl (Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler)
			Dr. Birger Heinzow (Landesamt für soziale Dienste – Umweltbezogener Gesundheitsschutz)
2.	24.04.2013	MCS – Umweltmedizin oder Psychiatrie?	Dr. Christoph Mai (Chefarzt der Fachkliniken Nordfriesland/Bredstedt)
3.	08.05.2013	Aussichten der Anerkennung umweltmedizinischer Erkrankungen als Berufskrankheit	Dr. Hermann Kruse (Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU)
		Umweltbedingte Hauterkrankungen I Nahrungsmittelunverträglichkeiten	Prof. Dr. Regina Fölster-Holst (Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, CAU)
4.	15.05.2013	Natürliche und künstliche Strahlenexposition	Dr. Jens Dischinger (Leitung Norddeutsches Seminar für Strahlenschutz, CAU)
		Einfluss von Umweltschadstoffen auf den Respirationstrakt	Dr. Ingrid Bobis (Med. Klinik I, CAU)
5.	22.05.2013	Umweltmedizinische Falldemonstration	Dr. Claus-Hermann Bückendorf (niedergelassener Umweltmediziner, Kiel)
6.	29.05.2013	Gesundheitliche Effekte von Umwelt- und Freizeitlärm	Dr. Asita Fazel (Klinik für HNO, CAU)
		Effekte endokriner Disruptoren auf die Geschlechtsentwicklung	Dr. Alexandra Kulle (Klinik für Allgemeine Pädiatrie, CAU)
7.	05.06.2013	Umweltbedingte Hauterkrankungen II Latexallergie	Dr. Jens-Michael Jensen (Niedergelassener Dermatologe, Schleswig)
		Gesundheitsrisiken durch das Umweltmedium Wasser	Dr. Axel Matthiessen (ZE Medizinaluntersuchungsamt und Krankenhaushygiene, CAU)
8.	12.06.2013	Photodermatologie	Prof. Dr. Thomas Schwarz (Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, CAU)

## Praktika und Seminare „Klinische Umweltmedizin“ SS 2013

<b>Praktikum/ Seminar</b>	<b>Praktikum P Hygiene/Mikrobiologie</b> (2 Stunden/Student/Semester) Dr. Matthiessen, Dr. Hippelein,  Treffpkt.: Kurssaal Institut für Infektionsmedizin, <b>Kurssaal bitte nicht durch den Hörsaal betreten</b>	<b>Seminar S1 Toxikologie</b> (2 Stunden/Student/Semester) Dr. Aschmann, Dr. Gülden  Treffpkt.: Seminarraum 4.12, Institut für Toxikologie	<b>Seminar S2 Toxikologie</b> (1 Stunde/Student/Semester) Dr. Martin  Treffpkt.: Seminarraum 4.12, Institut für Toxikologie	<b>Seminar S3 Hygiene</b> (1 Stunde/Student/Semester) Dr. Matthiessen, Dr. Hippelein,  Treffpkt.: Kl. Hörsaal Institut für Infektionsmedizin
<b>Gruppe I</b> (mittwochs)	<b>17.04.2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>15.05.2013</b> 11.15-12.00 und 12.15-13.00 Uhr	<b>29.05.2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>19.06. 2013</b> 11.15-12.00 Uhr
	<b>24.04.2013</b> 11.15-12.00 Uhr			
<b>Gruppe II</b> (mittwochs)	<b>17.04.2013</b> 12.15-13.00 Uhr	<b>15.05.2013</b> 11.15-12.00 und 12.15-13.00 Uhr	<b>29.05.2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>19.06. 2013</b> 12.15-13.00 Uhr
	<b>24.04.2013</b> 12.15-13.00 Uhr			
<b>Gruppe III</b> (mittwochs/ montags)	<b>17.04.2013</b> 13.15-14.00 Uhr	<b>22.05.2013</b> 11.15-12.00 und 12.15-13.00 Uhr	<b>05.06. 2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>19.06. 2013</b> 13.15-14.00 Uhr
	<b>24.04.2013</b> 13.15-14.00 Uhr			
<b>Gruppe IV</b> (montags)	<b>22.04.2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>27.05.2013</b> 11.15-12.00 und 12.15-13.00 Uhr	<b>03.06. 2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>17.06. 2013</b> 11.15-12.00 Uhr
	<b>29.04.2013</b> 11.15-12.00 Uhr			
<b>Gruppe V</b> (montags)	<b>22.04.2013</b> 12.15-13.00 Uhr	<b>27.05.2013</b> 11.15-12.00 und 12.15-13.00 Uhr	<b>03.06. 2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>17.06. 2013</b> 12.15-13.00 Uhr
	<b>29.04.2013</b> 12.15-13.00 Uhr			
<b>Gruppe VI</b> (montags/ mittwochs)	<b>22.04.2013</b> 13.15-14.00 Uhr	<b>22.05.2013</b> 11.15-12.00 und 12.15-13.00 Uhr	<b>05.06. 2013</b> 11.15-12.00 Uhr	<b>17.06. 2013</b> 13.15-14.00 Uhr
	<b>29.04.2013</b> 13.15-14.00 Uhr			

Stand 14.02.13