

Woche 1					
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
10:30 – 12:00	<b><u>Einführungsveranstaltung und Seminar EbM-Einführung</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Inhalte, Ziele und Struktur des Kurses</li> <li>Prinzipien der evidenzbasierten Medizin (EbM)</li> </ul> (Hauptdozent/in)	<b><u>Seminar EbM „Essentials Diagnostik“ Teil I</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Testcharakteristika: dichotome + polytome Merkmale, ROC-Kurve</li> <li>Prädiktive Werte, Likelihood-Ratio</li> <li>Critical Appraisal diagnostische Studie Teil I Thema: Delir</li> </ul> (Hauptdozent/in)	<b><u>Seminar EbM „Essentials Therapie“ Teil I</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>RCT: Validitätskriterien</li> <li>Ergebnismaße: AR, RR, RRR, ARR, NNT</li> <li>Critical Appraisal therapeutische Studie Teil I Thema: Statine/KHK Risiko</li> </ul> (Hauptdozent/in)	<b><u>Vorlesung Medizinische Rehabilitation</u></b>  (Deck/Weier)	<b>08:30 – 10:00</b> <b><u>Praktikum</u></b> Kooperation & Kommunikation: <u>nur</u> Gesundheitsamt
					<b>10:30 – 12:00</b> <b><u>Prävention / Screening I</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einführung und Präsentationen</li> </ul> (Hauptdozent/in)
12:00 – 13:00	Mittag / Kaffee	Mittag / Kaffee	Mittag / Kaffee	Mittag / Kaffee	Mittag / Kaffee
13:00 – 14:30	<b><u>Vorlesung Sozialmedizin</u></b>  (Lemke/Markus)	<b><u>Seminar EbM „Essentials Diagnostik“ Teil II</u></b>  Critical Appraisal diagnostische Studie Teil II Thema: Delir  (Hauptdozent/in)	<b><u>Seminar EbM „Therapie-Studie“ Teil II</u></b>  Critical Appraisal therapeutische Studie Teil II Thema: Statine/KHK Risiko  (Hauptdozent/in)	<b><u>Praktikum</u></b> Kooperation & Kommunikation	<b><u>Prävention / Screening II</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fortführung Präsentationen</li> <li>Zusammenfassende Diskussion und Schlussfolgerung</li> </ul> (Hauptdozent/in)
14:30 – 15:00	Kaffee	Kaffee			
15:00 – 16:30	<b><u>Vorlesung EbM-Beobachtungsstudien</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kohorten-Studie/Fallkontroll-Studie</li> <li>Multivariate Analyse</li> <li>Bias/Confounding</li> </ul> (Hauptdozent/in)	<b><u>Vorlesung Gesundheitssystem</u></b>  (Brunßen/Markus)	<b><u>Vorbereiten</u></b> - Prävention/Screening (Fr)	<b><u>Vorbereiten</u></b> - Prävention/Screening (Fr) - Berichte Koop. & Kommunikation (Di)	<b><u>Vorbereiten</u></b> - Berichte Koop. & Kommunikation (Di)

Woche 2					
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
<p><b>ganztägige Praktika</b></p> <p>Rehabilitation + physikalische Medizin</p> <p>Zeitfenster: 10:30 – 17:00 Uhr (je nach Institution)</p>	<p><b>10:30-12:00</b></p> <p><b><u>Berichte</u></b></p> <p>Kooperation &amp; Kommunikation</p> <p>(Hauptdozent/in)</p>	<p><b>10:30 – 12:00</b></p> <p><b><u>Vorlesung</u></b> <b><u>Naturheilverfahren</u></b></p> <p>(Steinhäuser/Flägel)</p>	<p><b>10:30 – 12:30</b></p> <p><b><u>Seminar „Systematische Reviews und Leitlinien“</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systematische Übersichtsarbeiten/ Metaanalysen</li> <li>• Evidenzsynthese (Cochrane Review)</li> <li>• Leitlinien</li> </ul> <p>(Hauptdozent/in)</p>	<p><b>10:30 – 12:00</b></p> <p><b><u>Vorlesung</u></b> <b><u>Gesundheitsökonomie</u></b></p> <p>(Frielitz/Peters/Hadwiger)</p>	
	<i>Mittag / Kaffee 12:00 – 13:00</i>				
	<p><b>13:00 – 14:30</b></p> <p><b><u>Praktikum</u></b> <b><u>Kostenträger, KV</u></b></p> <p>KV in Bad Segeberg: 14:15 – 15:45 Uhr</p> <p>oder KV im Institut: 13:00 – 14:30 Uhr</p>	<i>Mittag / Kaffee 12:00 – 13:00</i>	<p><b>13:00 – 14:30</b></p> <p><b><u>Vorlesung</u></b> <b><u>Arbeitsmedizin</u></b></p> <p>(Ochsmann)</p>	<p><b>13:30 – 15:00</b></p> <p><b><u>Berichte</u></b> Kostenträger, KV</p> <p>(Hauptdozent/in)</p>	<i>Mittag 12:00 – 12:30</i>
	<p><b><u>Vorbereiten</u></b> - Berichte Kostenträger &amp; KV (Do)</p>	<p><b><u>Vorbereiten</u></b> - Berichte Kostenträger &amp; KV (Do)</p>			<p><b>14:00-14:30 Uhr</b></p> <p><b><u>Abschlussveranstaltung</u></b></p> <p>offene Fragen, Feedback, Evaluation, Ausgabe EbM-Zertifikat</p> <p>(Hauptdozent/in)</p>