

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430600 Einführung in die Sonographie - Wintersemester 2019/20

| Grunddaten: | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Nummer: | 03430600 | Titel: | Einführung in die Sonographie |
| Kurztext: | | Langtext: | |
| Kurzkomentar: | | Eindeutige Bezeichnung: | |
| Organisationseinheit: | Medizinische Fakultät | Sprache: | deutsch |
| Veranstaltungsart: | Praktikum | Angebotsfrequenz: | in jedem Semester |
| Credits: | | SWS: | 2.00 |

Studiengänge:

Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

Modulzuordnung:

Einführung in die Sonographie

Weitere Details:

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430600 Einführung in die Sonographie - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Einführung in die Sonographie (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 2.00 Maximale Teilnehmer: 20 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Klein, Detlef

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|---|-------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Montag | 16:15 | 18:00 | | wöchentlich | 21.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |
| Einzeltermine: | | | 21.10.2019 28.10.2019 04.11.2019 11.11.2019 18.11.2019 25.11.2019 02.12.2019 09.12.2019 16.12.2019 23.12.2019 13.01.2020 | | | | | | |

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430500 Radiologischer Kurs - Wintersemester 2019/20

| Grunddaten: | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|
| Nummer: | 03430500 | Titel: | Radiologischer Kurs |
| Kurztext: | | Langtext: | |
| Kurzkommentar: | | Eindeutige Bezeichnung: | |
| Organisationseinheit: | Medizinische Fakultät | Sprache: | deutsch |
| Veranstaltungsart: | Praktikum | Angebotsfrequenz: | in jedem Semester |
| Credits: | | SWS: | |

Studiengänge:
Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

Modulzuordnung:
Radiologischer Kurs

| Weitere Details: | |
|---------------------------|---|
| Empfohlene Voraussetzung: | 2-wöchiges Blockkurs in den Semesterferien (max. 20 Teilnehmer) |

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430500 Radiologischer Kurs - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Radiologischer Kurs (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Maximale Teilnehmer: 20 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Bley, Thorsten; Beisert, Matthias; Kickuth, Ralph; Klein, Detlef; Köstler, Herbert; Benoit, Clemens; Lawrenz, Ingulf; Petritsch, Bernhard; Rickert, Nicole

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|------------|--------------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Mittwoch | 00:00 | 00:00 | | Blockveranstaltung | 20.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430800 Radioonkologische Therapieplanung - UaK Wahlfach - Wintersemester 2019/20

| Grunddaten: | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| Nummer: | 03430800 | Titel: | Radioonkologische Therapieplanung - UaK Wahlfach |
| Kurztext: | | Langtext: | |
| Kurzkommentar: | | Eindeutige Bezeichnung: | |
| Organisationseinheit: | Medizinische Fakultät | Sprache: | deutsch |
| Veranstaltungsart: | Vorlesung | Angebotsfrequenz: | in jedem Semester |
| Credits: | | SWS: | |

Studiengänge:

Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

Modulzuordnung:

Radioonkologische Therapieplanung

Weitere Details:

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430800 Radioonkologische Therapieplanung - UaK Wahlfach - Wintersemester /NaN
(Semesterabhängige Veranstaltung)

Radioonkologische Therapieplanung - UaK Wahlfach (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Maximale Teilnehmer: 6 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Flentje, Michael

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430100 Seminar Radiologie - Wintersemester 2019/20

| Grunddaten: | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|
| Nummer: | 03430100 | Titel: | Seminar Radiologie |
| Kurztext: | | Langtext: | |
| Kurzkomentar: | | Eindeutige Bezeichnung: | |
| Organisationseinheit: | Medizinische Fakultät | Sprache: | deutsch |
| Veranstaltungsart: | Seminar | Angebotsfrequenz: | in jedem Semester |
| Credits: | | SWS: | 2.00 |

Studiengänge:
Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

Modulzuordnung:
Seminar Radiologie

Weitere Details:
Empfohlene Voraussetzung: findet abwechselnd mit dem Praktikum Innere Medizin statt.

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430100 Seminar Radiologie - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Seminar Radiologie (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 2.00 Maximale Teilnehmer: 999 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Bley, Thorsten; Buck, Andreas; Flentje, Michael; Pham, Mirko; Mitarbeiter/-Innen, Medizin

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|--|-------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Montag | 13:15 | 14:45 | | wöchentlich | 21.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |
| Einzeltermine: | | | 21.10.2019 28.10.2019 04.11.2019 11.11.2019 18.11.2019 25.11.2019 02.12.2019 09.12.2019 16.12.2019 23.12.2019 13.01.2020 | | | | | | |

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|--|--------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Dienstag | 13:00 | 14:30 | | Einzeltermin | 22.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |
| Einzeltermine: | | | 22.10.2019 23.10.2019 24.10.2019 25.10.2019 26.10.2019 27.10.2019 28.10.2019 29.10.2019 30.10.2019 31.10.2019 01.11.2019 02.11.2019 03.11.2019 04.11.2019 05.11.2019 06.11.2019 07.11.2019 08.11.2019 09.11.2019 10.11.2019 11.11.2019 12.11.2019 13.11.2019 14.11.2019 15.11.2019 16.11.2019 17.11.2019 18.11.2019 19.11.2019 20.11.2019 21.11.2019 22.11.2019 23.11.2019 24.11.2019 25.11.2019 26.11.2019 27.11.2019 28.11.2019 29.11.2019 30.11.2019 01.12.2019 02.12.2019 03.12.2019 04.12.2019 05.12.2019 06.12.2019 07.12.2019 08.12.2019 09.12.2019 10.12.2019 11.12.2019 12.12.2019 13.12.2019 14.12.2019 15.12.2019 16.12.2019 17.12.2019 18.12.2019 19.12.2019 20.12.2019 21.12.2019 22.12.2019 23.12.2019 24.12.2019 25.12.2019 26.12.2019 27.12.2019 28.12.2019 29.12.2019 30.12.2019 31.12.2019 01.01.2020 02.01.2020 03.01.2020 04.01.2020 05.01.2020 06.01.2020 07.01.2020 08.01.2020 09.01.2020 10.01.2020 11.01.2020 12.01.2020 13.01.2020 14.01.2020 15.01.2020 16.01.2020 17.01.2020 18.01.2020 | | | | | | |

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|--|-------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Donnerstag | 13:15 | 14:45 | | wöchentlich | 24.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |
| Einzeltermine: | | | 24.10.2019 31.10.2019 07.11.2019 14.11.2019 21.11.2019 28.11.2019 05.12.2019 12.12.2019 19.12.2019 09.01.2020 16.01.2020 | | | | | | |

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430200 Vorlesung Radiologie/Bildinterpretation und Behandlung - Wintersemester 2019/20

| Grunddaten: | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| Nummer: | 03430200 | Titel: | Vorlesung Radiologie/Bildinterpretation und Behandlung |
| Kurztext: | | Langtext: | |
| Kurzkommentar: | | Eindeutige Bezeichnung: | |
| Organisationseinheit: | Medizinische Fakultät | Sprache: | deutsch |
| Veranstaltungsart: | Vorlesung | Angebotsfrequenz: | in jedem Semester |
| Credits: | | SWS: | 2.00 |

Studiengänge:
Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

Modulzuordnung:
Vorlesung Radiologie/Bildinterpretation und Behandlung

Weitere Details:

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430200 Vorlesung Radiologie/Bildinterpretation und Behandlung - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Vorlesung Radiologie/Bildinterpretation und Behandlung (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 2.00 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Bley, Thorsten; Buck, Andreas; Pham, Mirko; Flentje, Michael; Mitarbeiter/-Innen, Medizin

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|---|-------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Montag | 10:30 | 12:00 | | wöchentlich | 21.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |
| Einzeltermine: | | | 21.10.2019 28.10.2019 04.11.2019 11.11.2019 18.11.2019 25.11.2019 02.12.2019 09.12.2019 16.12.2019 23.12.2019 13.01.2020 | | | | | | |

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430300 Vorlesung Radiologie/Leitsymptome in Bildern - Wintersemester 2019/20

| Grunddaten: | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| Nummer: | 03430300 | Titel: | Vorlesung Radiologie/Leitsymptome in Bildern |
| Kurztext: | | Langtext: | |
| Kurzkomentar: | | Eindeutige Bezeichnung: | |
| Organisationseinheit: | Medizinische Fakultät | Sprache: | deutsch |
| Veranstaltungsart: | Vorlesung | Angebotsfrequenz: | in jedem Semester |
| Credits: | | SWS: | 1.00 |

Studiengänge:

Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

Modulzuordnung:

Vorlesung Radiologie/Leitsymptome in Bildern

Weitere Details:

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03430300 Vorlesung Radiologie/Leitsymptome in Bildern - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Vorlesung Radiologie/Leitsymptome in Bildern (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 1.00 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Bley, Thorsten; Buck, Andreas; Flentje, Michael; Mitarbeiter/-Innen, Medizin; Pham, Mirko

| Wochentag: | von: | bis: | Akad.Zeit: | Rhythmus: | Startdatum: | Enddatum: | Raum: | Gebäude: | Durchführende Personen: |
|-----------------------|-------|-------|---|-------------|-------------|------------|-------|----------|-------------------------|
| Mittwoch | 09:15 | 10:00 | | wöchentlich | 23.10.2019 | 18.01.2020 | | | |
| Bemerkung zum Termin: | | | | | | | | | |
| Einzeltermine: | | | 23.10.2019 30.10.2019 06.11.2019 13.11.2019 27.11.2019 04.12.2019 11.12.2019 18.12.2019 08.01.2020 15.01.2020 | | | | | | |