

## Frühjahrssemester 2023

Definitiv, 9.12.22

| Woche    | MO 20.02.2023  | DI 21.02.2023  | MI 22.02.2023   | DO 23.02.2023   | FR 24.02.2023   |
|----------|--|--|---|---|---|
| Jahresk  | IV Kltr  | IV Kltr  | IV Kltr   | IV Kltr   | IV Kltr   |
| 8.15-9.1 | <b>GAR</b>   | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  |   | <b>GAR</b>  |
|          | Einführung Schwerpunkt, K-CHIR, Kleintierchirurgie, Nolf M   | Gastroenterologie (K-MED 9, Kleintiermedizin, Kook P)            | Infektionskrankheiten (K-MED 5, Kleintiermedizin, Felten S)                           |   | Endokrinologie (K-MED 13, Kleintiermedizin, Boretti F, Sieber N)              |
| 9.15-10  | <b>GAR</b>   | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  |
|          | Weichteilchir. Wunden (K-CHIR 1, Kleintierchirurgie, Nolf M)   | Gastroenterologie (K-MED 10, Kleintiermedizin, Kook P)           | Infektionskrankheiten (K-MED 6, Kleintiermedizin, Felten S)                           | Weichteilchir. oromaxill. Tumore (K-CHIR 3, Kleintierchirurgie, Nolf M) | Endokrinologie (K-MED 14, Kleintiermedizin, Boretti F, Sieber N)              |
| 10.15-1  | <b>AHS</b>   | <b>GHS</b>   | <b>KSR</b>  | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  |
|          | Klinische Diätetik (K-TE 1, Tierernährung, Liesegang A)  | Klinische Diätetik P (K-TE 3, Tierernährung, Liesegang A et al.) | Weichteilchir. Ureter (K-CHIR 5, Kleintierchirurgie, Smolders L)                      | Weichteilchir. Thorax (K-CHIR 4, Kleintierchirurgie, Nolf M)            | Zoonosen bei exot. Heimtieren (K-HZW 5, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Kummrow M) |
| 11.15-1  | <b>AHS</b>   | <b>GHS</b>   | <b>KSR</b>  | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  |
|          | Klinische Diätetik (K-TE 2, Tierernährung, Liesegang A)  | Klinische Diätetik P (K-TE 4, Tierernährung, Liesegang A et al.) | Weichteilchir. Endokr. (K-CHIR 6, Kleintierchirurgie, Smolders L)                     | Kardiologie (K-MED 15, Kleintiermedizin, Glaus T)                       | Dyspnoe Ziervögel (K-HZW 6, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J)                |
| 12.15-1  |  |  |   |   |   |
| 13.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  | <b>GAR</b>  |
|          | Kontrazeption/Reproduktionskrankheiten b. exot. Heimtieren (K-HZW 1, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Kummrow M) | Einleitung (K-PARA 1, Parasitologie, Schnyder M)                 | Tierschutzaspekte bei exot. Heimtieren (K-HZW 3, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Clauss M) | Kardiologie P (K-MED 16, Kleintiermedizin, Glaus T)                     | Harnwege P (K-BG 11, Bildgebende Diagnostik, Denner M)                        |
| 14.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  | <b>GAR</b>  |
|          | Kontrazeption/Reproduktionskrankheiten b. exot. Heimtieren (K-HZW 2, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Kummrow M) | Fallvorbereitung P (K-PARA 2, Parasitologie, Schnyder M)         | Tierschutzaspekte bei exot. Heimtieren (K-HZW 4, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Clauss M) | Kardiologie P (K-MED 17, Kleintiermedizin, Glaus T)                     | Harnwege P (K-BG 12, Bildgebende Diagnostik, Denner M)                        |
| 15.15-1  | <b>KSR</b>   |  |   |   |   |
|          | Einführung Praktikum (K-BG 1, Bildgebende Diagnostik, Del Chicca F)  |  |   |   |   |
| 16.15-1  |  | <b>Selber organisieren</b>                                       |   |   |   |
|          |  | US Praktikum (K-BG 2-4, Bildgebende Diagnostik, Del Chicca F)    |   |   |   |
| 17.15-1  |  |  |   |   |   |
|          |  |  |   |   |   |

Woche 1 : 20.2.-24.2.2023

Woche 1 : 20.2.-24.2.2023

| Woche    | MO 27.02.2023   | DI 28.02.2023   | MI 01.03.2023    | DO 02.03.2023  | FR 03.03.2023  |
|----------|---|---|------------------|--|--|
| Jahresk  | IV Kltr   | IV Kltr   | IV Kltr          | IV Kltr  | IV Kltr  |
| 8.15-9.0 | <b>KSR</b>  | <b>KDHS</b>   | <b>AHS/PS</b>    | <b>KDHS</b>  | <b>GAR</b>   |
|          | Fallvorbereitung P (K-PARA 3, Parasitologie, Schnyder M)                                | Hornhaut (K-OPH 3, Ophthalmologie, Pot S) mit Bern      | AO-Kurs mit Bern | Linse (K-OPH 5, Ophthalmologie, Rampazzo A) mit Bern                   | Virologie Ziervögel (K-HZW 7, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J) |
| 9.15-10  | <b>KSR</b>  | <b>KDHS</b>   | <b>AHS/PS</b>    | <b>KDHS</b>  | <b>GAR</b>   |
|          | Fallvorstellung P (K-PARA 4, Parasitologie, Schnyder M)                                 | Uvea (K-OPH 4, Ophthalmologie, Rampazzo A) mit Bern     | AO-Kurs mit Bern | Glaukom/Fundus (K-OPH 6, Ophthalmologie, Pot S) mit Bern               | Wellensittiche P (K-HZW 8, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J)    |
| 10.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  | <b>AHS/PS</b>    | <b>GHS</b>   | <b>GAR</b>   |
|          | Orbita (K-OPH 1, Ophthalmologie, Pot S) mit Bern  | Klinische Diätetik (K-TE 5, Tierernährung, Liesegang A) | AO-Kurs mit Bern | Klinische Fälle Diätetik P (K-TE 7, Tierernährung, Liesegang A et al.) | kritische Patienten (K-ICU 1, Intensivmedizin, Vignani A)        |
| 11.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  | <b>AHS/PS</b>    | <b>GHS</b>   | <b>GAR</b>   |
|          | Lider/Konjunktiva (K-OPH 2, Ophthalmologie, Rampazzo A) mit Bern                        | Klinische Diätetik (K-TE 6, Tierernährung, Liesegang A) | AO-Kurs mit Bern | Klinische Fälle Diätetik P (K-TE 8, Tierernährung, Liesegang A et al.) | Flüssigkeitstherapie (K-ICU 2, Intensivmedizin, Vignani A)       |
| 12.15-1  | <b>GHS</b>  |   |                  |  |  |
|          | Info Rotationsplan  |   |                  |  |  |
| 13.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>GAR</b>  | <b>AHS/PS</b>    | <b>GAR</b>   | <b>GAR</b>   |
|          | Weichteilchir. Rekonstruktion (K-CHIR 2, Kleintierchirurgie, Nolf M)                    | Fallvorstellung P (K-PARA 5, Parasitologie, Schnyder M) | AO-Kurs mit Bern | Literaturstudium P (K-MED 20, Kleintiermedizin, Meunier S)             | Kardiovaskulär (K-NF 1, Notfallmedizin, Iannucci C)              |
| 14.15-1  | <b>PS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>AHS/PS</b>    | <b>GAR</b>   | <b>GAR</b>   |
|          | Weichteilchir. Hauttumor (K-CHIR 8, Kleintierchirurgie, Nolf M)                         | Fallvorstellung P (K-PARA 6, Parasitologie, Schnyder M) | AO-Kurs mit Bern | Literaturstudium P (K-MED 21, Kleintiermedizin, Meunier S)             | Respiratorisch (K-NF 2, Notfallmedizin, Iannucci C)              |
| 15.15-1  | <b>PS</b>   |   | <b>AHS/PS</b>    |  |  |
|          | Weichteilchir. Plastiken P (K-CHIR 9, Kleintierchirurgie, Nolf M)                       |   | AO-Kurs mit Bern |  |  |
| 16.15-1  | <b>PS</b>   |   | <b>AHS/PS</b>    |  |  |
|          | Weichteilchir. Gefässlappen (K-CHIR 10, Kleintierchirurgie, Nolf M)                     |   | AO-Kurs mit Bern |  |  |
| 17.15-1  | <b>PS</b>   |   |                  |  |  |
|          | Weichteilchir. Onkochir. P (K-CHIR 11, Kleintierchirurgie, Onkologie, Nolf M, Rohrer C) |   |                  |  |  |

Woche 2: 27.2.-3.3.2023

Woche 2: 27.2.-3.3.2023

## Frühjahrssemester 2023

Definitiv, 9.12.22

| Woche    | MO 06.03.2023   | DI 07.03.2023   | MI 08.03.2023  | DO 09.03.2023  | FR 10.03.2023  |
|----------|---|---|--|--|--|
| Jahresk  | IV Kltr   | IV Kltr   | IV Kltr  | IV Kltr  | IV Kltr  |
| 8.15-9.1 | <b>GHS</b>  | <b>KSR</b>  | <b>PS</b>  | <b>KSR</b>   | <b>GHS</b>   |
|          | Intoxication (K-NF 3, Notfallmedizin, Iannucci C)                           | Reanimation (K-ICU 3, Intensivmedizin, Viganì A)                          | Kaninchen - Zahnkurs P Gr. 1 (K-HZW 11, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J) | Lokalisation (K-NEUR 3, Neurologie, Steffen F)           | Pathol.Gravidität/postportal, K-RP 5 Reproduktion, Art S mit Bern    |
| 9.15-10  | <b>GHS</b>  | <b>KSR</b>  | <b>PS</b>  | <b>KSR</b>   | <b>GHS</b>   |
|          | Fälle (K-NF 4, Notfallmedizin, Iannucci C)                                  | Fälle P (K-ICU 4, Intensivmedizin, Viganì A)                              | Kaninchen - Zahnkurs P Gr. 1 (K-HZW 12, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J) | Lokalisation (K-NEUR 4, Neurologie, Steffen F)           | Pathol.Gravidität/postportal, K-RP 6 Reproduktion, Art S mit Bern    |
| 10.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>GHS</b>  | <b>PS</b>  | <b>AHS</b>   | <b>GHS</b>   |
|          | Gefiedererkrankungen Ziervögel (K-HZW 9, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J) | Läufigkeitsstörung/Ovarerkr., K-RP 1 Reproduktion, Art S mit Bern         | Kaninchen - Zahnkurs P Gr. 2 (K-HZW 12, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J) | Orthopädie (K-CHIR 16, Kleintierchirurgie, Pozzi A)      | Einsatz Strahlentherapie, K-ONK 1, Onkologie, Rohrer Bley C mit Bern |
| 11.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>GHS</b>  | <b>PS</b>  | <b>AHS</b>   | <b>GHS</b>   |
|          | Nicht inf. Erkr. Ziervögel (K-HZW 10, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J)    | Läufigkeitsstörung/Ovarerkr., K-RP 2 Reproduktion, Art S mit Bern         | Kaninchen - Zahnkurs P Gr. 2 (K-HZW 12, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Hatt J) | Orthopädie (K-CHIR 17, Kleintierchirurgie, Pozzi A)      | Chemosafety, K-ONK 2, Onkologie, Rohrer Bley C mit Bern              |
| 12.15-1  |   |   |  |  |  |
| 13.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>PS</b>   | <b>GAR</b>   | <b>AHS</b>   | <b>GAR</b>   |
|          | Lokalisation (K-NEUR 1, Neurologie, Steffen F)                              | Weichteilchir. Coeliotomie P (K-CHIR 12, Kleintierchirurgie, Smolders L)  | Herz/Kreislauf P (K-BG 9, Bildgebende Diagnostik, Dennler M)               | Literaturstudium P (K-MED 22, Kleintiermedizin, Glaus T) | Verdauungsapparat P (K-BG 17, Bildgebende Diagnostik, Kircher P)     |
| 14.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>PS</b>   | <b>GAR</b>   | <b>AHS</b>   | <b>GAR</b>   |
|          | Lokalisation (K-NEUR 2, Neurologie, Steffen F)                              | Weichteilchir. Splenektomie P (K-CHIR 13, Kleintierchirurgie, Smolders L) | Herz/Kreislauf P (K-BG 10, Bildgebende Diagnostik, Dennler M)              | Literaturstudium P (K-MED 23, Kleintiermedizin, Glaus T) | Verdauungsapparat P (K-BG 18, Bildgebende Diagnostik, Kircher P)     |
| 15.15-1  | <b>KSR</b>  | <b>PS</b>   | <b>GAR</b>   |  |  |
|          | Weichteilchir. Vaskulär (K-CHIR 7, Kleintierchirurgie, Nollf M)             | Weichteilchir. Enterektomie P (K-CHIR 14, Kleintierchirurgie, Smolders L) | Fälle P (K-ICU 5, Intensivmedizin, Viganì A)                               |  |  |
| 16.15-1  |   | <b>PS</b>   | <b>GAR</b>   |  |  |
|          |   | Weichteilchir. Zystotomie P (K-CHIR 15, Kleintierchirurgie, Smolders L)   | Fälle P (K-ICU 6, Intensivmedizin, Viganì A)                               |  |  |
| 17.15-1  |   |   |  |  |  |
|          |   |   |  |  |  |
|          |   |   |  |  |  |

Woche 3: 6.3.-10.3.2023

Woche 3: 6.3.-10.3.2023

## Frühjahrssemester 2023

Definitiv, 9.12.22

| Woche    | MO 13.03.2023  | DI 14.03.2023   | MI 15.03.2023  | DO 16.03.2023   | FR 17.03.2023   |
|----------|--|---|--|---|---|
| Jahresk  | IV Kltr  | IV Kltr   | IV Kltr  | IV Kltr   | IV Kltr   |
| 8.15-9.0 |  | <b>KSR</b>  | <b>GHS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>KSR</b>  |
|          |  | Ausgewählte Reptilien Erkrankungen (K-HZW 13, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Kummrow M) | Dermatologie (K-MED 7, Kleintiermedizin, Favrot C)         | Fälle P (K-NF 7, Notfallmedizin, Viganì A)                      | Atemwege P (K-BG 7, Bildgebende Diagnostik, Dennler M)  |
| 9.15-10  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>GHS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>KSR</b>  |
|          | Obesitas beim Kleintier (K-PHYS 1, Physiologie, Lutz T)        | Ausgewählte Reptilien Erkrankungen (K-HZW 14, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Kummrow M) | Dermatologie (K-MED 8, Kleintiermedizin, Favrot C)         | Fälle P (K-ICU 7, Intensivmedizin, Viganì A)                    | Atemwege P (K-BG 8, Bildgebende Diagnostik, Dennler M)  |
| 10.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>GHS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>KSR</b>  |
|          | Wirbelsäule/Rückenmark (K-NEUR 5, Neurologie, Steffen F)       | Nephrologie (K-MED 3, Kleintiermedizin, Major A)                                    | Gleichgewichtsstörung (K-NEUR 7, Neurologie, Steffen F)    | Fütterung exot. Heimtiere (K-TE 9, Tierernährung, Liesegang A)  | Schmerztherapie (K-ANAE 1, Anästhesiologie, Steblaj B)  |
| 11.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>GHS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>KSR</b>  |
|          | Wirbelsäule/Rückenmark (K-NEUR 6, Neurologie, Steffen F)       | Nephrologie (K-MED 4, Kleintiermedizin, Major A)                                    | Gleichgewichtsstörung (K-NEUR 8, Neurologie, Steffen F)    | Fütterung exot. Heimtiere (K-TE 10, Tierernährung, Liesegang A) | Schmerztherapie (K-ANAE 2, Anästhesiologie, Steblaj B)  |
| 12.15-1  |  |   |  |   |   |
| 13.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>AgroVet</b>   | <b>GAR</b>  | <b>KSR</b>  |
|          | Bewegungsapparat P (K-BG 5, Bildgebende Diagnostik, Ohlerth S) | Orthopädie Fälle P(K-CHIR 18, Kleintierchirurgie, Pozzi A)                          | HundebeurteilungP (K-ZUCHT 1, Klin. Genetik, Schelling C)  | Literaturstudium P (K-MED 24, Kleintiermedizin, Rostaher A)     | Fehlersuche in Narkose P (K-ANAE 3, Anästhesiologie, Steblaj B)   |
| 14.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>AgroVet</b>   | <b>GAR</b>  | <b>KSR</b>  |
|          | Bewegungsapparat P (K-BG 6, Bildgebende Diagnostik, Ohlerth S) | Orthopädie P (K-CHIR 19, Kleintierchirurgie, Pozzi A)                               | Hundebeurteilung P (K-ZUCHT 2, Klin. Genetik, Schelling C) | Literaturstudium P (K-MED 25, Kleintiermedizin, Rostaher A)     | Fehlersuche in Narkose P (K-ANAE 4, Anästhesiologie, Steblaj B)   |
| 15.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>AgroVet</b>   |   |   |
|          | Fälle P (K-NF 5, Notfallmedizin, Iannucci C)                   | Orthopädie (K-CHIR 20, Kleintierchirurgie, Pozzi A)                                 | Klin. Genetik (K-ZUCHT 3, Klin. Genetik, Schelling C)      |   | Fakultätsfest   |
| 16.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>KSR</b>  | <b>AgroVet</b>   |   | <b>Selbststudium</b>  |
|          | Fälle P (K-NF 6, Notfallmedizin, Iannucci C)                   | Orthopädie Fälle Fraktur P (K-CHIR 21, Kleintierchirurgie, Pozzi A)                 | Klin. Genetik (K-ZUCHT 4, Klin. Genetik, Schelling C)      |   | Abgabe Aufgaben<br>Verhaltensmedizin: Angst und Stressreduktion rund um den Tierarztbesuch P (K-ETH 1, klin. Ethologie, Bräm M) |
| 17.15-1  |  | <b>KSR</b>  |  |   |   |
|          |  | Orthopädie P (K-CHIR 22, Kleintierchirurgie, Pozzi A)                               |  |   |   |

Woche 4: 13.3.-17.3.2023

Woche 4: 13.3.-17.3.2023

Frühjahrssemester 2023

Definitiv, 9.12.22

| Woche    | MO 20.03.2023  | DI 21.03.2023   | MI 22.03.2023  | DO 23.03.2023   | FR 24.03.2023  |
|----------|--|---|--|---|--|
| Jahresk  | IV Kltr  | IV Kltr   | IV Kltr  | IV Kltr   | IV Kltr  |
| 8.15-9.1 | <b>KSR</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>GHS</b>   | <b>AHS</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Infektiologie (K-MED 1, Kleintiermedizin, Willi B)   | Zahnmedizin P (K-CHIR 30, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Ausgewählte Heimsäugererkrankungen (K-HZW 15, Heim-, Zoo- und Wildtiere, Kummrow M)                          | Orthopädie (K-CHIR 23, Kleintierchirurgie, Pozzi A)   | Führung, Onkologie Tag P K-ONK 5, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                  |
| 9.15-10  | <b>KSR</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>AHS</b>   | <b>AHS</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Infektiologie (K-MED 2, Kleintiermedizin, Willi B)   | Zahnmedizin P (K-CHIR 31, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Hämatologie (K-MED 11, Kleintiermedizin, Unterer S)  | Orthopädie (K-CHIR 24, Kleintierchirurgie, Pozzi A)   | Fälle, Onkologie Tag P K-ONK 6, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                    |
| 10.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>AHS</b>   | <b>AHS</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Endokrinologie P (K-BG 13, Bildgebende Diagnostik, Ohlerth S)  | Zahnmedizin P (K-CHIR 32, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Hämatologie (K-MED 12, Kleintiermedizin, Werner M)   | Literaturstudium P (K-MED 18, Kleintiermedizin, Unterer S)  | Fälle, Onkologie Tag P K-ONK 7, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                    |
| 11.15-1  | <b>KSR</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>AHS</b>   | <b>AHS</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Endokrinologie P (K-BG 14, Bildgebende Diagnostik, Ohlerth S)  | Zahnmedizin P (K-CHIR 33, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Einführung (K-PYSIO, Physiotherapie, Manera C)   | Literaturstudium P (K-MED 19, Kleintiermedizin, Unterer S)  | Fälle, Onkologie Tag P K-ONK 8, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                    |
| 12.15-1  |  |   |  |   |  |
| 13.15-1  | <b>AHS</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>AHS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Mammaerkr., K-RP 5 Reproduktion, Art S mit Bern  | Zahnmedizin P (K-CHIR 30, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Anästhesie Geräte P (K-ANAE 5, Anästhesiologie, Steblaj B)   | Verhaltensmedizin: Angst und Stressreduktion rund um den Tierarztbesuch Diskussion P (K-ETH 9, klin. Ethologie, Bräm M) | Umgang mit Chemotherapie, Onkologie Tag P K-ONK 9, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden |
| 14.15-1  | <b>AHS</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>AHS</b>   | <b>GAR</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Tumorstaging, K-ONK 3, Onkologie, Rohrer Bley C mit Bern   | Zahnmedizin P (K-CHIR 31, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Anästhesie Geräte P (K-ANAE 6, Anästhesiologie, Steblaj B)   | Verhaltensmedizin: Angst und Stressreduktion rund um den Tierarztbesuch Abschluss P (K-ETH 10, klin. Ethologie, Bräm M) | Fälle, Onkologie Tag P K-ONK 10, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                   |
| 15.15-1  | <b>AHS</b>   | <b>Lyssach</b>  |  | <b>PS/Klinik</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Ethik, K-ONK 4, Onkologie, Rohrer Bley C mit Bern  | Zahnmedizin P (K-CHIR 32, Zahnheilkunde, Grundmann S) |  | OP-Kurs P (K-OPH 7, Ophthalmologie, Rampazzo A, Pot S) Gr 2   | Fälle, Onkologie Tag P K-ONK 11, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                   |
| 16.15-1  | <b>Selbststudium</b>   | <b>Lyssach</b>  | <b>Selbststudium</b>   | <b>PS/Klinik</b>  | <b>TKK</b>   |
|          | Verhaltensmedizin: Angst und Stressreduktion rund um den Tierarztbesuch (K-ETH 2-4, klin. Ethologie, Bräm M) | Zahnmedizin P (K-CHIR 33, Zahnheilkunde, Grundmann S) | Verhaltensmedizin: Angst und Stressreduktion rund um den Tierarztbesuch (K-ETH 5-8, klin. Ethologie, Bräm M) | OP-Kurs P (K-OPH 8, Ophthalmologie, Rampazzo A, Pot S) Gr 2   | Fälle, Onkologie Tag P K-ONK 12, Rohrer Bley C mit Berner Studierenden                   |
| 17.15-1  |  |   |  |   |  |

Woche 5: 20.3.-24.3.2023

Woche 5: 20.3.-24.3.2023

Frühjahrssemester 2023

Definitiv, 9.12.22

| Woche    | MO 27.03.2023   | DI 28.03.2023  | MI 29.03.2023   | DO 30.03.2023   | FR 31.03.2023  |
|----------|---|--|---|---|--|
| Jahresk  | IV Kltr   | IV Kltr  | IV Kltr   | IV Kltr   | IV Kltr  |
| 8.15-9.0 |   | <b>KSR</b>   |   | <b>GAR</b>  |  |
|          |   | Klin. Epidemio (K-EPI 1, Epidemiologie, Hartnack S)        |   | Klin. Epidemio (K-EPI 3, Epidemiologie, Hartnack S)       |  |
| 9.15-10  |   | <b>KSR</b>   |   | <b>GAR</b>  |  |
|          |   | Klin. Epidemio (K-EPI 2, Epidemiologie, Hartnack S)        |   | Klin. Epidemio (K-EPI 4, Epidemiologie, Hartnack S)       |  |
| 10.15-1  | <b>GHS</b>  | <b>KSR</b>   |   | <b>GAR</b>  | <b>AHS, PS</b>   |
|          | Fälle P (K-NF 8, Notfallmedizin, Vigani A)                  | Anästhesie Geräte P (K-ANAE 7, Anästhesiologie, Steblaj B) |   | Klin. Epidemio (K-EPI 5, Epidemiologie, Hartnack S)       | Andrologie, Zuchttauglichkeit, Reproduktionstag K-RP 9, Janett F mit Berner Studierenden |
| 11.15-1  | <b>GHS</b>  | <b>KSR</b>   |   | <b>GAR</b>  | <b>AHS, PS</b>   |
|          | Fälle P (K-NF 9, Notfallmedizin, Vigani A)                  | Fälle P (K-ANAE 8, Anästhesiologie, Steblaj B)             |   | Klin. Epidemio (K-EPI 6, Epidemiologie, Hartnack S)       | Graviditätsdiagn., Reproduktionstag K-RP 8/4, Keller S mit Berner Studierenden 2 Gr      |
| 12.15-1  |   |  |   |   |  |
| 13.15-1  | <b>GAR</b>  | <b>AHS</b>   | <b>PS</b>   | <b>KSR</b>  | <b>AHS, PS</b>   |
|          | Literaturstudium P (K-MED 26, Kleintiermedizin, Werner M)   | Fälle P (K-ICU 8, Intensivmedizin, Iannucci C)             | Orthopädie Fälle P (K-CHIR 25, Kleintierchirurgie, Pozzi A) | Obesitas Pathophysiologie (K-PHYS 2, Physiologie, Lutz T) | Graviditätsdiagnostik, Reproduktionstag K-RP 4/8, Art S mit Berner Studierenden 2 Gr     |
| 14.15-1  | <b>GAR</b>  | <b>AHS</b>   | <b>PS</b>   | <b>KSR</b>  | <b>AHS</b>   |
|          | Literaturstudium P (K-MED 27, Kleintiermedizin, Werner M)   | Fälle P (K-ICU 9, Intensivmedizin, Iannucci C)             | Orthopädie P (K-CHIR 26, Kleintierchirurgie, Pozzi A)       | Folgen Obesitas (K-PHYS 3, Physiologie, Lutz T)           | Neonatologie, Reproduktionstag K-RP 7, Keller S mit Berner Studierenden 2 Gr             |
| 15.15-1  | <b>PS/Klinik</b>  |  | <b>PS</b>   |   | <b>AHS</b>   |
|          | OP-Kurs P (K-OPH 7, Ophthalmologie, Rampazzo A, Pot S) Gr 1 |  | Orthopädie P (K-CHIR 27, Kleintierchirurgie, Pozzi A)       |   | Neonatologie, Reproduktionstag K-RP 7, Keller S mit Berner Studierenden 2 Gr             |
| 16.15-1  | <b>PS/Klinik</b>  |  | <b>PS</b>   |   |  |
|          | OP-Kurs P (K-OPH 8, Ophthalmologie, Rampazzo A, Pot S) Gr 1 |  | Orthopädie P (K-CHIR 28, Kleintierchirurgie, Pozzi A)       |   |  |
| 17.15-1  |   |  | <b>PS</b>   |   |  |
|          |   |  | Orthopädie P (K-CHIR 29, Kleintierchirurgie, Pozzi A)       |   |  |

Woche 6: 27.3.-31.3.2023

Woche 6: 27.3.-31.3.2023