

4. semester

Semesteruke 9:

Muskel/ledd. Smertefysiologi og psykologi

Kalenderuke 12

PBL-oppgave: Diffuse plager

mandag 22.3.10

10:15-10:30 fri

ALLE

tirsdag 23.3.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Semesterintroduksjon	Tore Kristian Kvien, Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Anatomi (FOR) Intro: Ledd	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Indremedisin (FOR) Bevegelsesapparatets sykdommer	Tore Kristian Kvien	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
11:30-12:15	Indremedisin (FOR) Bevegelsesapparatets sykdommer	Tore Kristian Kvien	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9

onsdag 24.3.10

08:30-16:00 Kirurgi (KURS) Chirurgia minor
10:15-10:30 studiedag

Oslo legevakt

S6
ALLE

torsdag 25.3.10

08:30-09:15	Medisinsk biokjemi (FOR) Muskelmetabolisme	Jan Oxholm Gordeladze	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Allmennedisin (FOR) Myalgi i allmennedisin	Bjørgulf Claussen	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Fysiologi (FOR) Smertefysiologi	Arild Njå	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
11:30-13:15	Anatomi (KURS) Histo: Ben- og leddutvikling	Per Erling Holck	Blodkurssal GA01	P1-7
13:30-15:15	Anatomi (KURS) Histo: Ben- og leddutvikling	Per Erling Holck	Blodkurssal GA01	P8-14

fredag 26.3.10

08:30-09:15	Fysiologi (FOR) Muskelfysiologi	Arild Njå	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Fysiologi (FOR) Muskelfysiologi	Arild Njå	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Medisinske atferdsfag (FOR) Smertepsykologi	Arnstein Finset	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
11:30-12:15	Fysiologi (FOR) Smertefysiologi	Arild Njå	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
14:15-15:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9

4. semester

Semesteruke 10: Hofte. Rehabilitering, Osteoporose Kalenderuke 14

PBL-oppgave: Fru Hansens hofteproblemer

mandag 5.4.10

08:00-08:15 2. påskedag

ALLE

tirsdag 6.4.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Hofteanatomi	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Anatomi (FOR) Hofteanatomi	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
10:30-12:00	Anatomi (KURS) Diss 1: Setemuskler	Per Erling Holck	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
12:15-13:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7

onsdag 7.4.10

08:30-09:15	Fysikalsk medisin (FOR) Rehabilitering	Emil Kostovski	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Fysikalsk medisin (KLINIKK) Rehabilitering	Emil Kostovski	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	Anatomi (KURS) Diss 2: Forside lår	Per Alf Brodal	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
12:15-13:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE

torsdag 8.4.10

08:30-10:00	Anatomi (KURS) Diss 3: Medial/dorsalside lår	Per Alf Brodal	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
10:15-11:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
11:15-12:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, hofte	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P7-9
13:00-14:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, hofte	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P4-6

fredag 9.4.10

08:30-09:15	Indremedisin (FOR) Lårhalsbrudd - et aldersmedisinsk perspektiv	Torgeir Bruun Wyller	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Indremedisin (FOR) Lårhalsbrudd - et aldersmedisinsk perspektiv	Torgeir Bruun Wyller	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P2
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
10:30-12:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, hofte	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P10-12
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
12:15-13:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, hofte	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P1-3
14:00-15:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, hofte	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P13-14

4. semester

Semesteruke 11:

Hofte, NSAID-analgetika, artrose

Kalenderuke 15

PBL-oppgave: Ingen

mandag 12.4.10

08:30-09:15	Radiologi (FOR) Hofte og bløtdeler	Eva Kirkhus	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Anatomi (FOR) Proprioseptorer	Arild Njå	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Fysiologi (FOR) Reflekser	Arild Njå	Nye auditorium 13 GA01	ALLE

tirsdag 13.4.10

08:30-09:15	Fysikalsk medisin (FOR) Klinisk undersøkelse	Ellen-Cecilie Røe	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Farmakologi og toksikologi (FOR) NSAID-analgetika/ artrose	Tore Kristian Kvien	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Farmakologi og toksikologi (FOR) NSAID-analgetika/ artrose	Odd Brørs	Nye auditorium 13 GA01	ALLE

onsdag 14.4.10

08:00-08:15	Studiedag			ALLE
08:30-16:00	Kirurgi (KURS) Chirurgia minor		Oslo legevakt	S7

torsdag 15.4.10

13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Mads Anders Oksum	S305.007 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Erik Bautz-Holter		K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikl US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7

fredag 16.4.10

13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikl US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Hofte	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikl US	K4

4. semester

Semesteruke 12:

Kne.

Kalenderuke 16

PBL-oppgave: Tore Jensens kne

mandag 19.4.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Kneets anatomi	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Anatomi (FOR) Kneets anatomi	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
12:15-13:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, kne	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P4-6
14:00-15:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, kne	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P7-9

tirsdag 20.4.10

08:30-09:15	Radiologi (FOR) Kne, klinikk og radiologi	Lars Engebretsen, Per Skaane	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, kne	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P1-3
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Diss 4: Knehasen, forside. Legg	Per Alf Brodal	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
11:15-12:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
12:30-13:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, kne	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P10-12
14:00-15:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, kne	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P13-14

onsdag 21.4.10

08:30-16:00	Kirurgi (KURS) Chirurgia minor		Oslo legevakt	S8
10:15-10:30	studiedag			ALLE

torsdag 22.4.10

08:30-10:00	Anatomi (KURS) Diss 5: Baksida legg	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
10:15-11:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Mads Anders Oksum	S305.007 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7

fredag 23.4.10

08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Kne	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K4

4. semester

Semesteruke 13:

Fot/ankel. Kommunikasjon.

Kalenderuke 17

PBL-oppgave: Vondt i ryggen

mandag 26.4.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Ankel/fot-anatomi	Per Alf Brodal	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
11:30-13:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
11:30-13:00	Anatomi (KURS) Diss 6: Fotryggen	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
13:15-14:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE

tirsdag 27.4.10

08:30-10:00	Anatomi (KURS) Diss 7: Fotsålen	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
10:15-11:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
11:30-12:15	Medisinske atferdsfag (FOR) Med. intervju	Arnstein Finset	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
12:45-15:30	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Tore Gude	Rom 2139 GA01	P1
12:45-15:30	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Erlend Hem	Rom 2227B GA01	P2
12:45-15:30	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Harald Hrubos-Strøm	Rom 2227A GA01	P3
12:45-15:30	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Reidar Tyssen	Rom 2228B GA01	P4
12:45-15:30	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Bård Fosli Jensen	Rom 2228C GA01	P5
12:45-15:30	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Arnstein Finset	Møterom atferdsfag GA01	P6
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Per Jørgen Wiggen Vaglum	Rom 2176 GA01	P10

onsdag 28.4.10

08:15-08:30	studiedag			ALLE
08:30-16:00	Kirurgi (KURS) Chirurgia minor		Oslo legevakt	S9

torsdag 29.4.10

09:30-12:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Jon Håvard Loge	Rom 2227A GA01	P7
09:30-12:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Trond Arne Mjaaland	Rom 2228B GA01	P8
09:30-12:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Arnstein Finset	Rom 2228C GA01	P9

fredag 30.4.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Innervasjon av undereks.	Per Alf Brodal	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonskurs	Arnstein Finset	Rom 2227B GA01	P11
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonskurs	Peter Kjær Graugaard	Rom 2139 GA01	P12
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonskurs	Reidar Tyssen	Rom 2228B GA01	P13
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonskurs	Gunnar Einvik	Rom 2228C GA01	P14

4. semester

Semesteruke 14:

Fot/ankel. Kommunikasjon, etikk

Kalenderuke 18

PBL-oppgave: Ingen

mandag 3.5.10

08:30-10:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, fot/ankel	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P4-6
10:15-11:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, fot/ankel	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P10-12
12:00-13:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, fot/ankel	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P1-3
13:45-15:15	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, fot/ankel	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P13-14

tirsdag 4.5.10

08:30-10:15	Medisinsk etikk (FOR) Prioriteringer i helsevesenet - kronisk sykdom versus "blålysmedisin"	Per Nortvedt	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, fot/ankel	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P7-9
12:30-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Tore Gude	Rom 2139 GA01	P1
12:30-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Erlend Hem	Rom 2227B GA01	P2
12:30-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Harald Hrubos-Strøm	Rom 2227A GA01	P3
12:30-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Reidar Tyssen	Rom 2228B GA01	P4
12:30-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Bård Fosli Jensen	Rom 2228C GA01	P5
12:30-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Arnstein Finset	Møterom atferdsfag GA01	P6

onsdag 5.5.10

08:30-16:00	Kirurgi (KURS) Chirurgia minor		Oslo legevakt	S10
10:15-10:30	Studiedag			ALLE

torsdag 6.5.10

08:30-09:15	Radiologi (FOR) Fot/ankel-radiologi	Nils-Einar Kløw	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Patologi (FOR) Bensvultser/betennelser	Finn Per Reinholt	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Mads Anders Oksum	S305.007 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7

fredag 7.5.10

09:00-11:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Peter Kjær Graugaard	Rom 2139 GA01	P12
09:00-11:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Jon Håvard Loge	Rom 2227A GA01	P7
09:00-11:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Trond Arne Mjaaland	Rom 2228B GA01	P8
09:00-11:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Arnstein Finset	Rom 2228C GA01	P9
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Arnstein Finset	Rom 2227B GA01	P11
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Fot/ankel	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K4

4. semester

Semesteruke 15:

Rygg. Samfunnsmedisin.

Kommunikasjon

Kalenderuke 19

PBL-oppgave: Vondt i ryggen igjen

mandag 10.5.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Rygg-anatomi	Per Alf Brodal	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Anatomi (FOR) Rygg-anatomi	Per Alf Brodal	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Samfunnsmedisin (FOR) Ryggplager, samfunnsmedisinske aspekter	Bjørgulf Claussen	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
10:30-12:00	Anatomi (KURS) Demonstrasjon: Rygg	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P11-14
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2135 GA01	P14
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
12:15-13:45	Anatomi (KURS) Demonstrasjon: Rygg	Per Alf Brodal	Disseksjonssal 1 GA01	P4-6

tirsdag 11.5.10

08:30-09:15	Fysikalsk medisin (FOR) Behandlingsstrategier ved belastningsslidelser	Ellen-Cecilie Røe	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Demonstrasjon: Rygg	Per Alf Brodal	Disseksjonssal 1 GA01	P7-10
11:15-12:45	Anatomi (KURS) Demonstrasjon: Rygg	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P1-3
13:00-15:15	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Reidar Tyssen	Rom 2228B GA01	P13
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Per Jørgen Wiggen Vaglun	Rom 2176 GA01	P10
13:00-15:45	Medisinske atferdsfag (KURS) Klinisk kommunikasjonkurs	Gunnar Einvik	Rom 2228C GA01	P14

onsdag 12.5.10

08:30-09:15	Radiologi (FOR) Rygg radiologi	Per Kristian Hol	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, rygg	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P10-12
11:15-12:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, rygg	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P4-6
13:00-14:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, rygg	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P1-3
14:45-16:15	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, rygg	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P13-14

torsdag 13.5.10

08:00-08:15	Kr. himmelfartsdag			ALLE
-------------	--------------------	--	--	------

fredag 14.5.10

08:30-09:30	Medisinske atferdsfag (FOR) Smertemestring	Arnstein Finset	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:30	(FOR) Hvordan mestre studiet?	Reidar Tyssen	Aud med.avd AS	ALLE
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
10:45-12:15	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
12:30-14:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9

4. semester

Semesteruke 16:

Rygg/skulder/nakke. Samfunnsmedisin

Kalenderuke 20

PBL-oppgave: Nakkesleng

mandag 17.5.10

08:15-08:30 17. mai

ALLE

tirsdag 18.5.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Nakkeanatomi: Biomekanikk og skademekanimer	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:15-10:00	Medisinske atferdsfag (FOR) Nakke: psykologiske faktorer	Arnstein Finset	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Medisinske atferdsfag (FOR) Nakkeplager, forts.	Arnstein Finset	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
11:30-12:15	Allmennmedisin (FOR) Tendinit i allmennmedisin	Bjørgulf Claussen	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
12:30-13:15	Samfunnsmedisin (FOR) Nakkeplager - samfunnsmedisinske aspekter	Bjørgulf Claussen	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
13:30-15:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2135 GA01	P14
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
15:15-16:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9

onsdag 19.5.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Innervasjon av overeks.	Per Alf Brodal	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Diss 8: Ventrale vegg i armhulen	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
11:15-12:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
12:30-14:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, rygg	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P7-9
14:15-15:00	PBL-tillitsvalgte møte 4.sem.styret	Tore Kristian Kvien	Rom 2134 GA01	P1-14

torsdag 20.5.10

09:30-11:00	Anatomi (KURS) Diss 9: Plex. brachialis, med/dorsale vegg i armhulen	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
11:15-12:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Mads Anders Oksum	S305.007 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7

fredag 21.5.10

08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
10:15-12:15	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Rygg	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K4

4. semester

Semesteruke 17:

Skulder/albu. Rehabilitering

Kalenderuke 21

PBL-oppgave: Birkebeineren

mandag 24.5.10

08:00-08:15 2. pinsedag

ALLE

tirsdag 25.5.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Skulder ledd	Per Alf Brodal	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
09:30-11:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, skulder	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P1-3
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
11:15-12:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
11:15-12:45	Anatomi (KURS) Diss 10: Skulderbladsregionen	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
13:00-13:45	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
14:00-15:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, skulder	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P7-9
15:45-17:15	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, skulder	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P10-12

onsdag 26.5.10

09:15-09:30	Fysikalsk medisin (KLINIKK) Rehabilitering. Hva er rehabilitering? Hva er Sunnaas sykehus HF?	Johan Kvalvik Stanghelle	Auditoriet SU	ALLE
09:30-10:15	Fysikalsk medisin (KLINIKK) Rehabilitering. Hvordan er det å bli pasient ved Sunnaas sykehus?	Johan Kvalvik Stanghelle	Auditoriet SU	ALLE
10:30-11:30	Fysikalsk medisin (KLINIKK) Rehabilitering. Ryggmargskader. Undersøkelsesteknikk. ASIA.	Johan Kvalvik Stanghelle, Nils Hjeltnes	Auditoriet SU	ALLE
11:45-12:15	Fysikalsk medisin (KLINIKK) Rehabilitering. Enten Bruk av IT-hjelpemidler i rehabiliteringen eller	Anne-Kristine Schanke	Auditoriet SU	ALLE
13:00-15:30	Fysikalsk medisin (KLIN-SMÅGR) Rehabilitering		Fysioterapisal I SU	P1-14
13:00-15:30	Fysikalsk medisin (KLIN-SMÅGR) Rehabilitering		Klinisk fysiologisk lab. SU	P1-14
13:00-15:30	Fysikalsk medisin (KLIN-SMÅGR) Rehabilitering		Pingvin-rommet SU	P1-14
13:00-15:30	Fysikalsk medisin (KLIN-SMÅGR) Rehabilitering	Johan Kvalvik Stanghelle	Grupperom 1 SU	P1-14
13:00-15:30	Fysikalsk medisin (KLIN-SMÅGR) Rehabilitering		Ergoterapisalen SU	P1-14
13:00-15:30	Fysikalsk medisin (KLIN-SMÅGR) Rehabilitering		Fysioterapisal M SU	P1-14

torsdag 27.5.10

08:30-10:00	Anatomi (KURS) Diss 11: Overarm og albu	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
08:30-10:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, skulder	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P13-14
10:15-11:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Mads Anders Oksum	S305.007 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7

fredag 28.5.10

08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
08:30-10:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, skulder	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P4-6
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: Skulder	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K4

4. semester

Semesteruke 18:

Albu/hånd. Allmenntilmedisin. Reumatoid artritt. Rehabilitering

Kalenderuke 22

PBL-oppgave: Hevelse i flere ledd

mandag 31.5.10

08:30-09:15	Anatomi (FOR) Albueledd anatomi	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Anatomi (FOR) Håndens ledd, anatomi	Per Erling Holck	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
10:30-12:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
10:30-12:00	Anatomi (KURS) Diss 12: Forside av underarm	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2135 GA01	P14
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
12:15-13:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
14:00-14:45	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
15:00-15:45	(FOR) Informasjon om eksamen	Tore Kristian Kvien	Nye auditorium 13 GA01	ALLE

tirsdag 1.6.10

08:30-09:15	Indremedisin (FOR) Leddgikt	Tore Kristian Kvien	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, albu/hånd	Per Erling Holck	Overflatesal GA01	P7-9
11:15-12:45	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, albu/hånd	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P10-12
13:00-14:30	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, albu/hånd	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P4-6
14:45-16:15	Anatomi (KURS) Diss 13: Bakside underarm og håndrygg	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P1-7
16:30-17:15	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE

onsdag 2.6.10

08:30-16:00	Kirurgi (KURS) Chirurgia minor		Oslo legevakt	S11
-------------	--------------------------------	--	---------------	-----

torsdag 3.6.10

08:30-09:15	Radiologi (FOR) Overekstremiteten	Nils-Einar Kløw	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, albu/hånd	Per Alf Brodal	Overflatesal GA01	P1-3
09:30-11:00	Anatomi (KURS) Diss 14: Håndflaten	Lydia Ragan	Disseksjonssal 1 GA01	P8-14
11:15-12:00	Anatomi (KURS) gjennomgang, diss		Disseksjonssal 1 GA01	ALLE
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Mads Anders Oksum	S305.007 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7

fredag 4.6.10

08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P1
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P2
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P3
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P4
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P5
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P6
08:30-10:00	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P7
08:30-10:00	Anatomi (KURS) Funksjonsundersøkelser, albu/hånd	Eric Rinvik	Overflatesal GA01	P13-14
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228B GA01	P10
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2228C GA01	P11
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2139 GA01	P12
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2176 GA01	P13
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 1154 GA01	P14
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227A GA01	P8
10:15-11:45	(PBL) PBL		Rom 2227B GA01	P9
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikli US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: albu/hånd	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikli US	K4

4. semester

Semesteruke 19: Rehabilitering/oppsummering Kalenderuke 23

PBL-oppgave: Ingen

mandag 7.6.10				
10:15-10:30	studiedag			ALLE
tirsdag 8.6.10				
10:15-10:30	studiedag			ALLE
onsdag 9.6.10				
09:00-14:00	Anatomi (OBL) Stasjonstest i anatomi		Disseksjonssal 1 GA01, Disseksjonssal 2 GA01	ALLE
torsdag 10.6.10				
08:30-09:15	Fysikalsk medisin (FOR) Rygg og bløtdelslidelser - en oversikt	Ellen-Cecilie Røe	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
09:30-10:15	Kirurgi (FOR) Traumatologi og ortopedisk kirurgi - en oversikt	Jan Erik Madsen	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
10:30-11:15	Indremedisin (FOR) Revmatiske sykdommer - en oversikt	Tore Kristian Kvien	Nye auditorium 13 GA01	ALLE
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K10
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Per-Henrik Randsborg	S105.007 AH	K16
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Mads Anders Oksum	S304.006 AH	K17
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Ola-Lars Sømme Hammer	S305.012 AH	K18
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Olav Reikerås	Ekspedisjonen ortopedisk avd RH	K5
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikl US	K1
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikl US	K2
14:45-16:15	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K6
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K11
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Jan Erik Madsen	Ortopedisk poliklin US	K13
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Lars Nordsletten	Ortopedisk poliklin US	K14
15:00-16:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Lars Engebretsen	Oslo legevakt	K15
16:30-18:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Tore Kristian Kvien	Diakonhjemmet sykehus	K7
fredag 11.6.10				
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Knut Strømsøe	Seminarrom 6 AS	K12
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K8
13:00-14:30	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Arne Erling Ekeland	Martina Hansens hospital	K9
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Erik Bautz-Holter	Fysikalsk med. polikl US	K3
13:30-15:00	Kirurgi (KLIN-SMÅGR) ortopedi: nakke	Ole Marius Ekeberg	Fysikalsk med. polikl US	K4

4. semester
Semesteruke 20:
Eksamen
Kalenderuke 24

PBL-oppgave: Ingen

mandag 14.6.10 10:15-10:30 studiedag		ALLE
tirsdag 15.6.10 10:15-10:30 studiedag		ALLE
onsdag 16.6.10 10:15-10:30 studiedag		ALLE
torsdag 17.6.10 08:00-16:30 (OBL) Muntlig eksamen	Rom 1128 GA01, Overflatesal GA01	ALLE
fredag 18.6.10 08:00-16:30 (OBL) Muntlig eksamen	Rom 1128 GA01, Overflatesal GA01	ALLE
