

平成27年1月14日現在

授業科目： C4 発達成育医学理論（選択2単位）

時間割コード20130

科目主任教員： 遠藤 文夫（小児科学 TEL: 373-5188) fendo@kumamoto-u.ac.jp
 分担教員： 片渕 秀隆（産科婦人科学 TEL: 373-5269) buchi@kumamoto-u.ac.jp
 大場 隆（産科婦人科学 TEL: 373-5269) tkohba@kumamoto-u.ac.jp
 木村 重美（小児発達学 TEL: 373-5195) kimusige@kumamoto-u.ac.jp
 松葉佐 正（重症心身障がい学 TEL: 373-5653) matubasa@fc.kuh.kumamoto-u.ac.jp
 三渕 浩（新生児学 TEL: 373-5191) mitsubuchi@fc.kuh.kumamoto-u.ac.jp

【講義の日時と内容】 別紙に記載された時間割も参照ください。

講義番号	日時・時限	講師	講義内容
1.	10月 9日 (木) 5時限	遠藤 文夫	アミノ酸代謝異常 ↑中村 公俊 小児の生活習慣病 小児科准教授室（臨床研究棟5階513号）に変更します。
2.	10月 16日 (木) 5時限	犬童 康弘	先天性無痛症の分子遺伝学
3.	10月 23日 (木) 5時限	松葉佐 正	重症心身障害児の医学
4.	10月 30日 (木) 5時限	中村 公俊	小児疾患の早期診断 ↑小児科医局（臨床研究棟5階）に変更します。
5.	11月 6日 (木) 5時限	木村 重美	筋ジストロフィーの病態と治療
6. eE-L	11月 13日 (木) 5時限	松倉 誠	発達障害－医学的診断の問題点とその対応－
7. eJ-0	11月 20日 (木) 5時限	片渕 秀隆	胎盤の生理と病理
8.	11月 27日 (木) 5時限	大場 隆	早産の病態と治療、予防
9.	12月 4日 (木) 5時限	岩井 正憲	近年の新生児集中治療と新生児虚血性脳障害に対する新たな治療戦略
10.	12月 11日 (木) 5時限	中村 公俊	小児の生活習慣病 ↑遠藤 文夫 アミノ酸代謝異常
11.	12月 18日 (木) 5時限 ↑12月 18日 (木) は 休講	本田 律生	性分化異常 とします。
12.	1月 8日 (木) 5時限	大場 隆	出生前診断とその倫理
13.	1月 15日 (木) 5時限	岡村 佳則	生殖補助医療－体外受精、倫理的問題－
14.	1月 22日 (木) 5時限	三渕 浩	先天異常と遺伝カウンセリング ↑ 18:00～に変更します。
15.	1月 29日 (木) 5時限	犬童 康弘	先天性無痛無汗症の分子病態からみた神経成長因子、内感覚(interoception)、情動

As of Jan 14, 2015

Lecture Series "Riron" : C4 Reproductive and Developmental Medicine

Subject Code 20130
(Elective: 2 credits)

Course Director:	Fumio Endo	(Pediatrics TEL: 373-5188)	fendo@kumamoto-u.ac.jp
Instructors:	Hidetaka Katabuchi	(Obstetrics and Gynecology TEL:373-5269)	buchi@kumamoto-u.ac.jp
	Takashi Ohba	(Obstetrics and Gynecology TEL:373-5269)	tkohba@kumamoto-u.ac.jp
	Shigemi Kimura	(Child Development TEL: 373-6525)	kimushige@kumamoto-u.ac.jp
	Tadashi Matsubasa	(Chair of Severe Motor and Intellectual Disabilities TEL: 373-5653)	matubasa@fc.kuh.kumamoto-u.ac.jp
	Hiroshi Mitsubuchi	(Neonatology TEL:373-5191)	mitsubuchi@fc.kuh.kumamoto-u.ac.jp

【Lecture Schedule】

Session	Date & Time	Period	Instructors	Topics
1	Oct 9(Thur)	5 th Period	Fumio Endo ↑ Kimitoshi Nakamura	Inborn errors of metabolism Metabolic syndrome in childhood
The lecture room will be changed to "513 room on the 5th floor of the Clinical Research Building".				
2	Oct16(Thur)	5 th Period	Yasuhiro Indo	Molecular Genetics of Congenital Insensitivity to Pain
3	Oct23(Thur)	5 th Period	Tadashi Matsubasa	Medical aspects of Severe Motor and Intellectual Disabilities
4	Oct30(Thur)	5 th Period	Kimitoshi Nakamura	Eerly didgnosis of disorders for children
↑ The lecture room will be changed to Pediatrics room on the 5th floor of the Clinical Research Building".				
5	Nov6(Thur)	5 th Period	Shigemi Kimura	Analysis of muscular dystrophy based on molecular biology
6 eE-L	Nov13 (Thur)	5 th Period	Makoto Matsukura	Developmental Disorder - Problems in Medical Diagnosis and its Resolution –
7 eJ-0	Nov20(Thur)	5 th Period	Hidetaka Katabuchi	Placental physiology and pathology
8	Nov27(Thur)	5 th Period	Takashi Ohba	Pathogenesis, treatments and prevention of preterm labor
9	Dec4(Thur)	5 th Period	Masanori Iwai	Recent neonatal intensive care anf new strategies for neonatal hypoxic ischemic brain injury
10	Dec11(Thur)	5 th Period	Kimitoshi Nakamura ↑ Fumio Endo	Metabolic syndrome in childhood Inborn errors of metabolism
11	Dec18(Thur)	5th Period	Ritsuo Honda	Disorders of sex development
↑ This lecture will be canceled.				
12	Jan8 (Thur)	5 th Period	Takashi Ohba	prenatal diagnosis and ethics
13	Jan15(Thur)	5 th Period	Yoshinori Okamura	Assisted reproduction update
14	Jan22(Thur)	5th Period ↑ 18:00~	Hiroshi Mitsubuchi	Congenital abnormalities and genetic counseling
15	Jan29(Thur)	5 th Period	Yasuhiro Indo	Nerve Growth Factor, Interoception and Emotion: Lessons from Congenital Insensitivity to Pain with Anhidrosis