

## C 4 発達成育医学理論

### 【講義の日時と内容】

e 印のついた講義については、eラーニングでの講義を予定しているものです。 なお、無印の講義につきましても、eラーニングコンテンツの準備が出来上がれば、eラーニングが実施される可能性があります。そのため受講の前に必ずこのページでeラーニング実施の有無を確認し、さらに不詳の点については、講義担当教員に問い合わせてください。

なお、eラーニングのマーク表記については、下の「eラーニングの分類に関する説明」を参照してください。

講義番号	日時・時限	講師	講義内容
1 .	10月15日(木)5時限	遠藤 文夫	アミノ酸代謝異常(1)
2 .	10月22日(木)5時限	遠藤 文夫	アミノ酸代謝異常(2)
3 .	10月29日(木)5時限	中村 公俊	小児の肥満
4 .	11月 5日(木)5時限	仲里 仁史	尿異常と遺伝性腎疾患
5 .	11月12日(木)5時限	三淵 浩	未熟児の病態と治療
6 .	11月19日(木)5時限	片淵 秀隆	胎盤の生理と病理
7 .	11月26日(木)5時限	大場 隆	早産の病態と治療、予防
8 .	12月 3日(木)5時限	大場 隆	出生前診断
9 .	12月10日(木)5時限	大場 隆	生殖細胞の成熟調節機構
10 .	12月17日(木)5時限	岡村 佳則	生殖補助医療
11 .	12月24日(木)5時限	木村 重美	臨床から見た筋ジストロフィー
12 .	1月 7日(木)5時限	木村 重美	分子生物学から見た筋ジストロフィー
13 .	<b>eJ-0</b> 1月14日(木)5時限	松本 知明	電気エネルギーを用いた低アレルゲン食品の開発
14 .	1月21日(木)5時限	上土井貴子	睡眠と脳機能発達
15 .	1月28日(木)5時限	友田 明美	いやされない傷 児童虐待と傷ついていく脳

### 【参考】シラバス 19 ページ抜粋

#### 2 ) eラーニングの分類に関する説明

eラーニングによる講義については、eE-0, eE-L, eJ-0, eJ-L, eEJ-0 および eEJ-L の6種類が、ありますので注意してください。

eラーニングコンテンツに利用されている言語による分類

eE：英語で作成されたeラーニングコンテンツ

eJ：日本語で作成されたeラーニングコンテンツ

eEJ：英語と日本語を混ぜて作成されたeラーニングコンテンツ

eラーニングコンテンツの講義への利用法による分類

-0：対面講義を実施することなく、eラーニングでのみ開講する講義

-L：対面講義が主体で講義を受講できない学生に対して、補講としてeラーニングの受講を認める講義

日本語のeラーニングコンテンツしか利用可能でない、eJ-0およびeJ-Lの講義については、履修生に日本語を理解できない留学生がいる場合には、英語(+日本語)による対面講義が実施されます。この対面講義は収録されて、将来eEあるいはeEJとして利用されることがあります。

eラーニング分類の例示

eJ-Lとは、対面講義を受講することを原則とするが、受講できない場合は、日本語で作成されたeラーニングコンテンツを補講として受講できる講義を意味します。なお、履修生に日本語を理解できない留学生がいる場合には、対面講義は英語(+日本語)で実施されます。