

朝陽科技大學 097學年度第1學期教學大綱  
Pediatric Physiology 幼兒生理學

當期課號	2335	Course Number	2335
授課教師	倪麗娟	Instructor	NI,LEI CHUAN
中文課名	幼兒生理學	Course Name	Pediatric Physiology
開課單位	幼兒保育系(四日)–B	Department	
修習別	必修	Required/Elective	Required
學分數	2	Credits	2
課程目標	本課程主要培養學生對嬰幼兒生理學之認識，以嬰幼兒解剖生理為主，內容包括細胞、組織和嬰幼兒神經系統、感覺系統、循環系統、呼吸系統、消化系統、內分泌系統、泌尿系統及生殖系統等，並希望透過課堂講述、討論及鼓勵學生表達對嬰幼兒解剖生理之疑惑，促進對嬰幼兒生理之認識及瞭解，進而提升學生嬰幼兒保育及照護知能。	Objectives	The course is aimed to cultivate students' knowledge in Pediatric Physiology, and is focused on anatomy physiology of infants and young children. The curriculum content includes cells, tissues, neural systems, sensory systems, cardiovascular systems, respiratory systems, digestive systems, endocrine systems, renal systems, and reproductive systems. Students are encouraged to ask questions regarding Pediatric Physiology. Through classroom lectures and discussions, the course will broaden students' knowledge base in Pediatric Physiology, and sharpen skills in child education and care.
教材	蘇雪月、莊順發、鐘麗琴、戴瑄、沈賈堯（1999）·幼兒生理學·台北：林指宏、潘燧萍、董慧萍、林玉娟、楊雅斐、邱惠敏、楊爵閣（1998）·幼兒生理學·台北：永大·偉華。	Teaching Materials	蘇雪月、莊順發、鐘麗琴、戴瑄、沈賈堯（1999）·幼兒生理學·台北：林指宏、潘燧萍、董慧萍、林玉娟、楊雅斐、邱惠敏、楊爵閣（1998）·幼兒生理學·台北：永大·偉華。
成績評量方式	(1) 第一次考試.....30% (2) 第二次考試.....30% (3) 第三次考試.....30% (4) 平時考.....10%	Grading	1.1st testing.....30% 2.2nd testing.....30% 3.3rd testing.....30% 4.peacetime testing.10%
教師網頁	-		
教學內容	本課程主要培養學生對嬰幼兒生理學之認識，以嬰幼兒解剖生理為主，內容包括細胞、組織和嬰幼兒神經系統、感覺系統、循環系統、呼吸系統、消化系統、內分泌系統、泌尿系統及生殖系統等，並希望透過課堂講述、討論及鼓勵學生表達對嬰幼兒解剖生理之疑惑，促進對嬰幼兒生理學之認識及瞭解，進而提升學生嬰幼兒保育及照護知能。	Syllabus	The curriculum is knowledge of childhood physiology. The content including of cell,tissue,neurophysiology systems,cardovascular systems, sensory systems,respiratory systems,digestive systems,renal systems and endocrine systems

尊重智慧財產權，請勿非法影印。