

		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	
7月21日	火		開講式	移植概論(沿革と制度)			移植概論(沿革と制度)	移植概論(意義・得失)			
7月22日	水		移植概論(採卵、処理、移植)			受精卵の生理及び形態(細胞の構造、生理)					
7月23日	木		受精卵の生理及び形態(卵胞及び卵子の発育)			受精卵の生理及び形態(卵胞及び卵子の発育)					
7月24日	金		受精卵の生理及び形態(胚のエネルギー物質代謝)			受精卵の生理及び形態(胚の発生)					
7月25日	土										
7月26日	日										
7月27日	月	体内受精卵の処理(ドナーの検査、胚の回収)					体内受精卵の処理(胚の取り扱いと保存)				
7月28日	火	体内受精卵の処理(胚の検査)					体内受精卵の処理(胚の凍結保存)				
7月29日	水	体内受精卵の処理(汚染防止)					受精卵の移植(胚に関する要因)		受精卵の移植(レシピエントに関する要因)		
7月30日	木		受精卵の移植(移植技術に関する要因)			受精卵の移植(移植技術に関する要因)					
7月31日	金	受精卵の処理(実)(検査・処理器具の取り扱い)					受精卵の処理(実)(検査・処理器具の取り扱い)				
8月1日	土										
8月2日	日										
8月3日	月	受精卵の処理(実)(検査器具の取り扱い)					受精卵の処理(実)(検査器具の取り扱い)				
8月4日	火	受精卵の処理(実)(体内胚の採取)					受精卵の処理(実)(体内胚の採取)				
8月5日	水	受精卵の処理(実)(体内胚の回収)					受精卵の処理(実)(体内胚の回収)				
8月6日	木	受精卵の処理(実)(胚の品質判定)					受精卵の処理(実)(胚の品質判定)				
8月7日	金	受精卵の処理(実)(胚の保存)					受精卵の処理(実)(胚の保存)				
8月8日	土										
8月9日	日										
8月10日	月	受精卵の処理(実)(胚の保存)					受精卵の処理(実)(胚の保存)				
8月11日	火	山の日									
8月12日	水	受精卵の処理(実)(胚の保存)					受精卵の処理(実)(胚の保存)				
8月13日	木		受精卵の移植(実)(レシピエントの選定)			受精卵の移植(実)(レシピエントの準備)					
8月14日	金										
8月15日	土										
8月16日	日										
8月17日	月		受精卵の移植(実)(胚移植用器具の滅菌、消毒と取り扱い)			受精卵の移植(実)(凍結胚の融解技術)					
8月18日	火		受精卵の移植(実)(胚の移植技術)			受精卵の移植(実)(胚の移植技術)					
8月19日	水		受精卵の移植(実)(胚の移植技術)			受精卵の移植(実)(胚の移植技術)					
8月20日	木		受精卵の移植(実)(胚の移植技術)			受精卵の移植(実)(胚の移植技術)				受精卵の移植(実)(帳簿証明書)	
8月21日	金		【学科試験】 移植概論、生理及び形態			【学科試験】 受精卵の処理、移植		閉講式			
8月22日	土										
8月23日	日										
8月24日	月	予備日									