

**2019/2020. tanév II. félév – Szülészet és szaporodásbiológia 2.
magyar nyelvű képzés, 8. szemeszter**

SZERDA		Plenáris foglalkozások – Budapest, Hetzel Henrik előadó
16:15-től 3x45'		
1.	febr. 5.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> A császármetszés (a műtét indikációja, előkészítése és technikája kérődzökben, sertésen és lovon (<i>video- és dia-demonstrációval</i>)) (Előkészítő foglalkozás; <i>Szenci O.</i>)
	febr. 12.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
2.	febr. 19.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> Az ellő állat és a magzat vizsgálata, az ellés felügyelete és gyakoribb rendellenességei kiskérődzökben. A szaporodásbiológiai gondozás üzemi rendje kiskérődzökben. (<i>Szenci O.</i>)
	febr. 26.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
3.	márc. 4.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> Az ellő állat és a magzat vizsgálata, az ellés felügyelete és gyakoribb rendellenességei sertésben. A programozott elletés lehetőségei. A koca ivarszervei (demonstráció vágóhídi anyagon). A koca szaporodásbiológiai gondozása során használt fontosabb gyógyszerek (Előkészítő foglalkozás; <i>Szenci O.</i>)
	márc. 11.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
4.	márc. 18.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> Az anyaállatok ellés utáni ellátása (a lágú és csontos szülőút sérüléseinek diagnosztizálása és ellátása, a magzatburkok eltávolításának elősegítése, a méhőblítés lehetőségei és korlátai a különböző állatfajokban). Az újszülött ellátása (a légzés kiváltása és ritmusossá tétele, állapotdiagnosztika, az asphyxiás újszülöttek gyógykezelése, köldökápolás) (<i>Szenci O.</i>)
	márc. 25.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
5.	ápr. 1.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> Szaporodásbiológiai diagnosztikai és terápiás beavatkozások kancán (a petefészek és a méh rektális, valamint ultrahang-echográfias vizsgálata, mintavétel citológiai, hisztológiai és bakteriológiai vizsgálatok céljára, a cervikális nyák-kenet citológiai, továbbá az endometrium-minta szövettani elemzése.) (Előkészítő foglalkozás; <i>Szenci O.</i>)
	Április 8. Rektori szünet	
	ápr. 22.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
6.	ápr. 15.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> Az un. ellés utáni megfekvés elkülönítő kórjelzése tejhasznú szarvasmarhán. A ketonúria kimutatásának alkalmazása a tejhasznú szarvasmarhák szaporodásbiológiai gondozásában (<i>Szenci O.</i>)
	ápr. 22.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
7.	ápr. 29.	<i>Részvevők:</i> 1., 2. és 3. csoport <i>Tematika:</i> Az un. kontagiózus pathogének, ill. az un. környezeti pathogének okozta mastitis elleni védekezés üzemi rendje (<i>Szenci O.</i>)
	máj. 6.	<i>Részvevők:</i> 4., 5. és 6. csoport <i>Tematika:</i> Ugyanaz, mint az évfolyam másik felének az előző héten
Gyakorlat pótlás: Az utolsó kiscsoportos gyakorlat időpontjában - Üllőn		

Budapest, 2020. február 3.

Dr. Cseh Sándor
egyetemi tanár, tanszékvezető