

Curso Teórico e Prático sobre *Campylobacter* spp: Implicações na Saúde Pública, nas Aves e na Indústria e Diagnóstico Laboratorial - DATA: 16 a 20 de abril de 2018

DIA	HORÁRIO	TURMA	TEMA	TIPO	PALESTRANTE	LOCAL
16	9:30-10:30	Todos	ABERTURA, INFORMAÇÕES, MATERIAIS, CAFÉ DE ABERTURA		Bia	
16	10:30-11:30	Todos	<i>Campylobacter</i> spp.: Taxonomia e características	Teórica	Roberta	
16	14:00-15:20	Todos	Técnicas laboratoriais para isolamento e quantificação de <i>Campylobacter</i> : Método ISO, rotinas alternativas na pesquisa	Teórica	Edson/Roberta	
16	15:20-15:40	Todos	Coffee Break	-	-	
16	15:40-16:30	Todos	Coleta e preparo de materiais para análise (carcaças, fezes, fígado de frango e amostras ambientais)	Prática	Roberta/Eliane/Guilherme/Phelipe/Thais	
16	16:30-17:30	Todos	Inoculação: presença/ausência / quantificação	Prática	Roberta/Eliane/Guilherme/Phelipe/Thais	
17 (terç)	9:00 - 10:20	Todos	Controle de <i>Campylobacter</i> na indústria nas formas livre e em biofilme	Teórica	Roberta	
17	10:20-10:40	Todos	Coffee Break	-	-	
17	10:40 - 12:00	Todos	Técnicas moleculares para estudos epidemiológicos: Pulsed Field (PFGE) e RAPD	Teórica	Phelipe	

17	14:00-15:00	Turma 1	PFGE	Prática	Eliane/Guilherme/ Phelipe/Thais	
17	14:00-15:00	Turma 2	RAPD/PCR	Prática	Eliane/Guilherme/ Phelipe/Thais	
17	15:00-15:20	Turma 1	Coffee Break		<u>Todos</u>	
17	16:20-17:20	Turma 1	PFGE	Prática	Eliane/Guilherme/ Phelipe/Thais	
17	16:20-17:20	Turma 2	RAPD/PCR	Prática	Eliane/Guilherme/ Phelipe/Thais	
18 (quart)	9:00 - 10:10	Todos	Pressão internacional e inserção de legislação para monitoramento de <i>Campylobacter</i> no Brasil – Resultados	Teórica	Daise	
18	10:10-10:30	Todos	Coffee Break	-	-	
18	10:30 - 11:30	Todos	Colonização por <i>Campylobacter</i> e seu efeito em aves industriais	Teórica	Bia	
18	13:30-14:40	Todos	ISO: Presença/ausência: repique para placa	Prática	Eliane/Guilherme/ Phelipe/Edson/Thais	
18	14:40-15:50	Todos	ISO: Quantificação: seleção colônias e repique	Prática	Eliane/Guilherme/ Phelipe/Edson/Thais	
18	15:50-16:10	Todos	Coffee Break	-	-	
18	16:10-16:50	Todos	Técnica alternativa pesquisa: repique	Prática	Eliane/Guilherme/Edson/ Phelipe/Thais	
18	16:50-17:30	Todos	Provas bioquímicas: inoculação	Prática	Eliane/Guilherme/Edson/ Phelipe/Thais	
19(quint)	9:00 - 10:00	Todos	Epidemiologia e controle de <i>Campylobacter</i> no campo	Teórica	Bia	
19	10:00-10:20	Todos	Coffee Break	-	-	
19	10:20 - 12:00	Todos	<i>Campylobacter</i> em carnes de frango	Teórica	Daise	

			congeladas e resfriadas disponíveis no comércio e resultados do monitoramento oficial. Formação de biofilmes como possível fator de manutenção no ambiente.			
19	14:00-15:30	Todos	Identificação morfológica, leitura bioquímica. Cálculos e expressão dos resultados.	Prática	Eliane/Guilherme/Edson	
19	15:30-15:50	Todos	Coffee Break	-	-	
19	15:50-17:00	Todos	Interpretação de dendrogramas e aplicações nas unidades produtivas		Eliane	
20 (sex)	9:00 - 10:00	Todos	Método de conservação e recuperação de bactérias injuriadas	Teórica	Guilherme	
20	10:00-10:20	Todos	Coffee Break	-	-	
20	10:20 - 11:20	Todos	Resistência de <i>Campylobacter</i> aos antimicrobianos	Teórica	Bia	