

		CONFÉRENCES AFVAC - ASSAV	TD AFVAC - ASSAV	MODULES DE FORMATION CONTINUE APFORM								
		AUDITORIUM PASTEUR	RHONE 3A	ST CLAIR 1	ST CLAIR 2	ST CLAIR 3A	ST CLAIR 3B					
VENDREDI 29 NOVEMBRE 2019	9.30 - 11.00	PRÉPARER LE PRÉLÈVEMENT ET PRENDRE EN CHARGE SON SUIVI • À chaque prélèvement, son matériel • Quel tube, pour quel prélèvement ? • Transport des prélèvements	Travaux Dirigés Mise en œuvre de l'hygiène dans les locaux, erreurs à éviter. Exemples pratiques	DÉTECTER ET PRÉVENIR LES COMPORTEMENTS GÉNANTS CHEZ LE CHIOT	MAÎTRISER LA PRÉPARATION CHIRURGICALE	ASSURER LA GESTION TECHNIQUE DES URGENCES	GESTATION, MISE-BAS, CÉSARIENNE : QUELS RÔLES CLÉ POUR L'ASV ?	9.30 - 13.00	Pause déjeuner			
	11.00-11.30 - Exposition commerciale											
	11.30 - 13.00	LA PRISE DE SANG, UN PRÉLÈVEMENT PARTICULIER • Préparation de la prise de sang • Contention : sécuriser l'opérateur et l'animal • Les analyseurs	Travaux Dirigés Connaissance et maintenance du matériel de dentisterie									
	13.00-14.30 - Exposition commerciale											
	14.30 - 16.00	PARCOURS DOULEUR • Physiopathologie de la douleur • Comment détecter et évaluer la douleur ?	Travaux Dirigés Assistance pour un prélèvement urinaire					Cas pratiques (signes d'appel, analyse et messages-clé) chiot qui : • n'est pas propre • est craintif • mordille tout le temps		• Prévention des infections • Optimisation du bloc • En pratique : matériel et préparations spécifiques (ex : orthopédie, ORL...)	• Admission des cas critiques • Triage : niveau d'urgence • En pratique : gestes qui sauvent, réanimation, oxygénation, thermorégulation...	• Suivi de la gestation • Cas pratiques de mise bas • Préparation de la césarienne, gestes de réanimation néonatale • Suivi du post-partum
16.00-16.30 - Exposition commerciale												
16.30 - 18.00	TROUVER SON ÉQUILIBRE AU TRAVAIL • Comment gérer la pression au travail ? • Transmission des informations au sein de l'équipe médicale • Référent, référé. Qui fait quoi ? Comment communiquer utilement ?	Travaux Dirigés Préparation du matériel et assistance médicale en otoscopie, électrocardiographie et pour la mesure de la pression artérielle										
SAMEDI 30 NOVEMBRE 2019	9.00 - 10.30	URGENCES • Organiser le chariot d'urgence : les produits, le matériel • Détecter l'urgence au téléphone • Accueil et identification des urgences	Travaux Dirigés Préparation et assistance pré-opératoire	DÉTECTER ET PRÉVENIR LES COMPORTEMENTS GÉNANTS CHEZ LE CHIEN	OPTIMISER LA SURVEILLANCE DE L'ANESTHÉSIE	PLAIES ET PANSEMENTS	DÉVELOPPER UNE COMMUNICATION EFFICACE AU SEIN DE L'ÉQUIPE SOIGNANTE	9.00 - 13.00	Pause déjeuner			
	10.30-11.00 - Exposition commerciale											
	11.00 - 12.30	THÉRAPEUTIQUE • Conseils pour une bonne observance en fonction de l'animal et du médicament • Suivi des endocrinopathies (diabète...): conseils à délivrer aux propriétaires • Effets indésirables des médicaments : les identifier et les transmettre	Travaux Dirigés Trucs et astuces en hospitalisation									
	12.30-14.00 - Exposition commerciale											
	14.00 - 15.30	AUTOUR DE L'ENDOSCOPIE • Préparation du matériel d'endoscopie et des pots à prélèvement - • Réception, préparation (anesthésie, positionnements) de l'animal et consignes de sortie • Nettoyage et stérilisation du matériel d'endoscopie	Travaux Dirigés Accompagnement face à l'euthanasie, jeux de rôles et cas cliniques					Cas pratiques (signes d'appel, analyse et messages-clé) chien qui : • ne reste pas seul • agresse les autres chiens • n'obéit pas et ne revient pas		• Prévention du risque anesthésique • En pratique : aide à l'anesthésie et gestes de réanimation • Monitoring de l'anesthésie et du réveil, gestion des incidents	• Plaies chirurgicales • TP Pansements sur mannequins • Déterision des plaies traumatiques • Pansements et suivi de cicatrisation	• Clés du travail en équipe • Cas pratiques : désamorcer les conflits (maîtriser ses émotions, décoder les schémas relationnels) • Outils d'une communication efficace
15.30-16.00 - Exposition commerciale												
16.00 - 17.30	RADIOGRAPHIE • Radioprotection : les bons réflexes • Contention pour une radiographie : gestes et techniques • Spécificités de certaines techniques radiographiques à connaître -	Travaux Dirigés Détecter et évaluer la douleur de l'animal autour de cas cliniques en vidéo										