

























	AUDITORIUM LUMIÈRE	SALON TÊTE D'OR	GRATTE CIEL 1	RHÔNE 1	TÊTE D'OR 2	ESPACE PRESTIGE GRATTE CIEL	SALON PASTEUR	TÊTE D'OR 1	GRATTE CIEL 2	RHÔNE 2	RHÔNE 4
9.00 - 10.30	<b>Mes plus belles erreurs en ...</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- en dermatologie</li> <li>- en uronéphrologie</li> <li>- en imagerie</li> </ul>	<b>Savoir faire : comportement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compléter la consultation de comportement par une visite à domicile</li> <li>- Savoir exploiter la vidéo en comportement</li> <li>- Les examens complémentaires demandés par les vétérinaires comportementalistes : pourquoi les faire ?</li> <li>- Mises en situation pour préciser la dangerosité d'un chien mordeur</li> </ul>	<b>Une équipe pluridisciplinaire au service de votre entreprise : comment développer les talents ?</b>   	<b>Travaux dirigés</b> Radiologie dentaire : comment interpréter et établir un diagnostic ?		<b>Les examens complémentaires au service du pronostic en cancérologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suffisamment mais pas trop...</li> <li>- Pronostic des lymphomes multicentriques canins</li> <li>- Pronostic des mastocytomes cutanés canins</li> </ul>	<b>Parcours NAC</b> <b>Les analyses sanguines chez les NAC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nouveautés en biochimie et endocrinologie sanguine chez les lapins et rongeurs</li> <li>- Nouveautés en biochimie et toxicologie sanguine chez les oiseaux</li> <li>- Réaliser rapidement un frottis sanguin chez un oiseau</li> </ul>	<b>Communications orales en orthopédie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fracture épiphysaire du tibia proximal avec bascule caudale du plateau tibial traitée par épiphysiodèse du tibia proximal</li> <li>□ Utilisation de l'implant BioMedtrix TPLO Curve pour le traitement par TPLO de l'atteinte du ligament croisé crânial dans 64 cas : suivi radiographique et complications</li> <li>□ Ostéotomie de nivellement du plateau tibial basée sur la méthode CORA pour traiter une rupture du ligament croisé associée à une difformité angulaire chez 2 chiens de petit format</li> <li>■ Gestion des fractures de L6 chez le chien par vissage pédiculaire</li> <li>■ Traitement d'une disjonction sacro-iliaque chez 2 chats de façon mini-invasive à l'aide d'un capteur plan</li> <li>■ Stabilisation d'instabilité tibio-tarsienne médiale chez le chat à l'aide d'un fil de nylon passé à travers des tunnels osseux (17 cas)</li> </ul>		<b>Travaux dirigés</b> Affections des voies lacrymales en cas cliniques	<b>Travaux dirigés</b> Discussion interactive de cas cliniques de fractures. Quand la radiographie ne suffit plus ou quand l'examen TDM n'est pas nécessaire
	10.30-11.30 - Exposition commerciale										
11.30 - 13.00	<b>Urgentologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Notion de <i>Minimal Data Base</i></li> <li>- Examens complémentaires lors de l'admission d'un animal en détresse respiratoire</li> <li>- Examens complémentaires lors de l'admission d'un animal en choc hypovolémique</li> </ul>	<b>Savoir faire : imagerie et prélèvement</b> Réaliser : <ul style="list-style-type: none"> <li>- un LBA en aveugle</li> <li>- une urétrographie et une cystographie</li> <li>- une cytoponction et une biopsie hépatiques échoguidées</li> <li>- une biopsie rénale échoguidée</li> <li>- une biopsie échoguidée de la prostate</li> </ul> 	<b>Une équipe pluridisciplinaire au service de votre entreprise : comment développer les talents ?</b>   	<b>Travaux dirigés</b> Choisir une antibiothérapie lors de différentes affections (ulcère cornéen, vaginite ou otite), sous forme de cas cliniques	<b>Pharmacovigilance</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Médicaments qui provoquent ou aggravent une insuffisance rénale : quels sont les médicaments déclarés chez le chien et le chat ?</li> <li>- Médicaments qui provoquent ou aggravent une insuffisance rénale : prévenir et prendre en charge ces insuffisances rénales</li> <li>- Importance des examens complémentaires en pharmacovigilance</li> <li>- Cas clinique de pharmacovigilance : un cas de shunt porto-systémique</li> </ul>	<b>Tumeurs intraluminales, modalités diagnostiques : endoscopie ou scanner ?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tumeurs nasales</li> <li>- Tumeurs digestives chez le chien</li> <li>- Tumeurs vésicales et urétrales</li> </ul>	<b>Parcours NAC</b> <b>Examens complémentaires et grands syndromes chez les NAC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Choix des examens complémentaires lors d'un arrêt de transit digestif chez les petits herbivores</li> <li>- Choix des examens complémentaires lors de troubles digestifs chez le furet</li> <li>- Intérêt du scanner chez l'oiseau et la tortue dyspnéiques</li> </ul>	<b>Communications orales en pathologie infectieuse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tests rapides pour la détection des parasitoses et des pathogènes vectorisés au cabinet, exemple de la leishmaniose canine</li> <li>■ Ponctions médullaires sternelles répétées chez 115 chiens en zone d'enzootie leishmanienne</li> <li>■ Importante épidémiologique, clinique et biologique des mycoplasmes hémotropes chez le chien avec et sans cancer : étude cohorte prospective de 386 cas</li> <li>■ Ostéomyélite fongique chez un chien</li> <li>■ Mycobactériose systémique chez un chat</li> <li>■ Épidémiologie de calicivirus féline systémique dans une clinique vétérinaire française</li> </ul>	<b>Rendez-vous Grand Partenaire</b> <b>Vers un service de nutrition individualisé</b> 	<b>Travaux dirigés</b> Cas cliniques : valoriser les résultats histopathologiques	<b>Travaux dirigés</b> Suivi de l'insulinothérapie du chat : quels examens pour quelle adaptation ?
	13.00-14.30 - Exposition commerciale										
14.30 - 16.00	<b>Un symptôme / une démarche ?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ictère du chat</li> <li>- Fièvre d'origine à déterminer chez le chien</li> <li>- L'hémoptysie du chien</li> </ul>	<b>Savoir faire : odontostomatologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prendre un cliché radiologique dentaire : équipement, technique</li> <li>- Lire une radiographie dentaire</li> <li>- Pratiquer un examen dentaire complet</li> <li>- Réaliser et interpréter des clichés radiographiques de crâne chez le lapin et les rongeurs</li> <li>- Savoir <i>flusher</i> les sinus, cavités nasales et canaux lacrymaux chez les NAC</li> </ul>	<b>Une équipe pluridisciplinaire au service de votre entreprise : comment développer les talents ?</b>   	<b>Travaux pratiques</b> Physiothérapie : prescrire les exercices à réaliser à la maison	<b>Atelier « Ecoantibio 2 » 2019</b> <b>Module 1</b> <b>Actualités de l'antibiorésistance et données sur le microbiote</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La résistance aux antibiotiques, actualités 2019</li> <li>- Le microbiote : généralités. Présentation d'une étude : microbiote intestinal et prescription d'antibiotiques</li> <li>- Le microbiote cutané : de la physiologie à la pathologie</li> </ul>	<b>Que nous apprennent les électrolytes en urgence ?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lactates, rois des urgences ?</li> <li>- Place des électrolytes</li> <li>- Importance clinique de la gazométrie veineuse</li> </ul>	<b>Parcours NAC</b> <b>Les alopecies chez les NAC. Quels examens lors d' :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alopecie chez le furet</li> <li>- alopecie chez le cobaye et le hamster</li> <li>- perte de plumes chez le perroquet</li> </ul>	<b>Concours Cas cliniques des internes des ENV</b>  <b>En collaboration avec les quatres ENV PARTIE 2</b>	<b>Atelier Grand Partenaire</b> <b>Le TOP 10 des questions autour de la vaccination</b> 	<b>Travaux pratiques</b> Interprétation de radiographies thoraciques, niveau avancé	<b>Travaux dirigés</b> Les grilles psychométriques et les échelles chiffrées en pathologie du comportement
	16.00-17.00 - Exposition commerciale										
17.00 - 18.30	<b>Quels bilans pour quel choix ?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bilan biologique chez un animal « en bonne santé » : raisonnable ou non ?</li> <li>- Bilan préanesthésique : le point de vue de l'anesthésiste</li> <li>- Médecine préventive : personnaliser le bilan gériatrique</li> </ul>	<b>Savoir faire : ponction</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abdominocentèse</li> <li>- Ponction thoracique</li> <li>- Pose d'un drain thoracique et son suivi</li> <li>- Ponction de moelle osseuse</li> <li>- Drainer un épanchement péricardique</li> </ul>	<b>Une équipe pluridisciplinaire au service de votre entreprise : comment développer les talents ?</b>   	<b>Travaux pratiques</b> Utilisation d'une plateforme de mobilisation motorisée en rééducation fonctionnelle chez le chien	<b>Atelier « Ecoantibio 2 » 2019</b> <b>Module 2</b> <b>Examens complémentaires en bactériologie clinique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antibiogramme : un <i>cut off</i> toujours valable ?</li> <li>- Tests rapides : une aide remarquable ou un risque d'erreur ?</li> <li>- Les données du RESAPATH : une aide à la prescription ?</li> </ul>	<b>Bilan d'extension, plus de précisions</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Métastases ganglionnaires : de la palpation à la localisation du ganglion sentinelle</li> <li>- Métastases thoraciques : de la radiographie au scanner</li> <li>- Métastases abdominales : de l'échographie à l'IRM</li> </ul>	<b>Parcours NAC</b> <b>Examens complémentaires lors de rhinites-dacryocystites chroniques chez le lapin</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Imagerie et rhinoscopie, des examens complémentaires lors de rhinite et dacryocystite</li> <li>- Réaliser et interpréter un prélèvement bactériologique et mycologique lors de rhinite et dacryocystite</li> <li>- Examens cytologique et histologique lors de rhinite</li> </ul>	<b>Concours Cas cliniques des internes des ENV</b>  <b>En collaboration avec les quatres ENV PARTIE 2</b>	<b>Atelier Partenaire</b> <b>E-réputation : comment surveiller et améliorer la réputation numérique du cabinet vétérinaire</b> 	<b>Travaux pratiques</b> Interprétation de radiographies ostéoarticulaires	<b>Travaux dirigés</b> Cas cliniques d'échocardiographie en vidéo
	18.30-20.30 - Exposition commerciale - Apéritif confraternel										

	AUDITORIUM LUMIÈRE	SALON TÊTE D'OR	GRATTE CIEL 1	RHÔNE 1	TÊTE D'OR 2	ESPACE PRESTIGE GRATTE CIEL	SALON PASTEUR	TÊTE D'OR 1	GRATTE CIEL 2	RHÔNE 2	RHÔNE 3B		
8.30 - 10.00	<b>Peut-on faire de la dermatologie sans examens complémentaires ?</b> • Le diagnostic est en vous ? Se passer des examens complémentaires • Le diagnostic est entre vos mains ? Examens immédiats et limites • Le diagnostic, un travail d'équipe ? Laboratoire, examens retardés et limites ①	<b>Savoir faire : neurologie</b> • Savoir réaliser une ponction de LCS en vidéo : voie haute / basse • LCS : Savoir analyser et interpréter • Savoir réaliser une ponction de LCS chez le lapin • Neurolocaliser une lésion médullaire pour orienter les examens d'imagerie	<b>Atelier Partenaire</b> <b>L'importance des examens complémentaires pour une prescription ciblée en phytothérapie</b> 	<b>Travaux pratiques</b> Radiographie du thorax chez le furet et le lapin	<b>Vétérinaire Sapeur-pompier</b> <b>Pourquoi et comment ?</b> • Aspects organisationnels, statut • Gestion d'une toxo-infection alimentaire collective • Gestion des risques animaliers • Gestion des risques biologiques, quels sont-ils, quels enjeux ? • <i>One health, one medicine</i> : ensemble médecins et vétérinaires	Dans ces salles, début des conférences à 9h00						<b>VetLab</b> Réalisation et interprétation d'un frottis sanguin	<b>Parcours Douleur</b> <b>Module 1: La douleur n'est-elle qu'un symptôme ?</b> • Comment reconnaître la douleur et l'évaluer ? • Pourquoi est-il important de la traiter ? • Les anti-douleurs : lequel choisir et pour quelle prescription ?
	10h00-11h00 - Exposition commerciale												
11.00 - 12.30	<b>Quels examens complémentaires lors de :</b> • Pyodermites : du diagnostic au suivi • Dermite atopique canine • Otites : du diagnostic au suivi ②	<b>Savoir faire : orthopédie</b> Savoir : • faire une ponction articulaire • évaluer une laxité coxo-fémorale • réaliser une radiographie de dysplasie avec calcul de l'indice de laxité • choisir les examens complémentaires adaptés lors d'infection ostéoarticulaire • faire une biopsie ou une cytoponction osseuse ou articulaire	<b>Atelier Partenaire</b> 	<b>Travaux dirigés</b> Interpréter la gazométrie veineuse et artérielle à partir de cas cliniques	<b>Vétérinaire Sapeur-pompier</b> <b>Spécificités opérationnelles</b> • Téléanesthésie : présentation technique • La téléanesthésie des grands animaux (Bovins, Équins) • La pharmacie du vétérinaire sapeur-pompier : des difficultés à résoudre • Gestion des risques biologiques, place du vétérinaire dans la gestion opérationnelle	10.30-11.30 - Exposition commerciale						<b>Vetlab</b> Lectures de lames : cytoponctions ganglionnaires	<b>Parcours Douleur</b> <b>Module 2: Perspectives concernant le traitement de la douleur</b> • <i>L'Opioid free therapy</i> en médecine vétérinaire : s'en inspirer ou la redouter ? • Quelles sont les nouveautés attendues en médecine vétérinaire ? • Table ronde : la douleur n'est-elle qu'une question de bien être ?
	12h30-14h00 - Exposition commerciale												
14.00 - 15.30	<b>La radiographie conventionnelle a-t-elle toujours de beaux jours devant elle ?</b> • Quand et comment utiliser un produit de contraste radiologique en 2020 ? • Place de la radiographie abdominale face à l'échographie ? • Intérêt de la radiographie osseuse dans les boiteries du jeune (hors dysplasies) ①	<b>Savoir faire : ophtalmologie</b> Savoir : • faire un prélèvement pour une PCR : quand, où, comment ? • faire une ponction d'humeur aqueuse • faire un examen en lampe à fente • faire un examen tonométrique	<b>Atelier Partenaire</b> <b>Reconstruction osseuse à l'aide du substitut bioactif : Glassbone</b> <b>Reconstruction tendineuse et ligamentaire : biomécanique et résultat clinique</b> 	<b>Travaux dirigés</b> Comment aborder les masses cutanées en pratique ?	<b>Forum des Rencontres</b> <b>Les paraprofessionnels en santé animale : concurrence, complémentarité ou synergie ?</b> • Acte vétérinaire : délégation, dérogation ou exercice illégal ? • Témoignages - Concurrence : exemple Vétérinaires nutritionnistes / conseillers en nutrition - Complémentarité : exemple Vétérinaires comportementalistes / éducateurs - Synergie : - Exemple Vétérinaires / Maréchaux : une vraie synergie réussie • Table ronde : perspectives	13.00-14.30 - Exposition commerciale						<b>Vetlab</b> Transfuser en toute sécurité	
	15h30-16h30 - Exposition commerciale												
16.30 - 18.00	<b>Les urgences en imagerie</b> • Radiographie d'urgence • Échographie FAST du thorax et de l'abdomen • Indications du scanner d'urgence ②	<b>Examens complémentaires et médecines non-conventionnelles</b> • Homéopathie • Phytothérapie • Intérêts et localisation des points Shu du dos et des points alarmes • Apport de la mobilisation des facettes articulaires du rachis et sacro-iliaques en médecine manuelle vétérinaire	<b>Tuto Partenaire</b> <b>Rupture du ligament croisé antérieur : une adaptation de la chirurgie humaine à la chirurgie vétérinaire</b> 	<b>Travaux dirigés</b> Examens complémentaires en reproduction : frottis vaginal, spermogramme	<b>Biodiversité</b> • Alerte de la FAO sur l'état mondial de la biodiversité • Espèces envahissantes (animales et végétales, exotiques ou non exotiques) : les nouvelles obligations des particuliers, associations, collectivités... • Animaux de ferme en ville : une place à prendre pour les vétérinaires • Table Ronde	16.00-17.00 - Exposition commerciale						<b>Examens complémentaires en neurologie</b> • Apport de la biologie clinique • Maladies infectieuses : quels tests ? Sur quel substrat ? • Électrodiagnostic : quelles indications ? ①	<b>Vetlab</b> Réalisation et interprétation d'une numération-formule sanguine chez les oiseaux
	18h00-19h00 - Exposition commerciale												
17.00 - 18.30	<b>Parcours Chat</b> <b>Ophtalmologie</b> • Ulcères et kératites : la PCR est-elle la solution miracle ? • Uvéite : la recherche de la cause est-elle indispensable ? • Quels examens complémentaires lors de suspicion de glaucome chez le chat ?	<b>Symposium Grand Partenaire</b> 	18.30-19.00 - Exposition commerciale						<b>Communications orales en cardiologie</b> • Mesure de la troponine au chevet du patient pour l'orientation clinique chez le chien lors d'insuffisance mitrale ou de difficultés respiratoires. Validation de la méthode de mesure, valeurs de référence et intérêt clinique • Étude épidémiologique, clinique, échocardiographique et pronostic chez le chien atteint de maladie valvulaire mitrale dégénérative avec souffle « frémissant » : 370 cas (2006-2017) • Rupture atriale dans un contexte de valvulopathie mitrale, série de 3 cas • Utilisation de la cartographie électro-anatomique tridimensionnelle pour le traitement interventionnel d'un flutter atrial par radiofréquence chez un Golden Retriever • Première description d'une implantation de stent valvulaire pulmonaire chez un chien atteint d'une anomalie valvulaire pulmonaire congénitale • Prise en charge chirurgicale du <i>cor triatriatum dexter</i> par thoracotomie chez le chien				
	18.30-19.00 - Exposition commerciale												

	AUDITORIUM LUMIÈRE	SALON TÊTE D'OR	GRATTE CIEL 1	RHÔNE 1	TÊTE D'OR 2	ESPACE PRESTIGE GRATTE CIEL	SALON PASTEUR	TÊTE D'OR 1	GRATTE CIEL 2	RHÔNE 2				
8.30 - 10.00	<b>Les découvertes fortuites en médecine: et après?</b> • Exemple de l'hyperactivité enzymatique hépatique • Lymphocytose • Hyperurémie ①	<b>Savoir faire: cardiologie</b> • Identifier les critères radiographiques de l'œdème cardiogénique chez un chien • L'image parfaite en échocardiographie BD: mesure du rapport AG/AO • L'image parfaite en échocardiographie TM: mesure des indices ventriculaires • Mesurer une pression artérielle chez un lapin et un furet • Mesurer un index de Buchanan sur une radiographie thoracique	<b>Tuto Partenaire</b> <b>Les gaz du sang</b> 	<b>Travaux dirigés</b> Troubles de l'équilibre, les caractériser et les explorer (cas cliniques)	<b>Module One Health</b> <b>Zoonoses parasitaires: regards croisés sur la toxocarose et les échinococques</b> • <i>Toxocara</i> et <i>Echinococcus</i> , agents de zoonoses majeures en France • Echinococques chez l'Homme: état des lieux en France, conséquences sanitaires • Toxocarose chez l'Homme: état des lieux en France, conséquences sanitaires • Le vétérinaire au cœur de la prévention	Dans ces salles, début des conférences à 9h00					<b>ORTHOPÉDIE</b> <b>Choix raisonné des examens complémentaires lors d'affection articulaire</b> • Épaule • Hanche • Grasset ①	<b>MANAGEMENT</b> <b>Les prérequis de gestion dans la mise en place d'un nouvel examen complémentaire</b> • Étude de marché et réflexion marketing à faire avant l'achat de tout matériel • L'aspect humain. Former et motiver son équipe. Gérer le suivi du projet • Prendre en compte les éléments financiers dans la fixation du prix d'un nouvel examen	<b>Communications orales en oncologie et ophtalmologie</b> ■ Ne jamais se fier aux apparences: tumoral ou pas? ■ Traitement du carcinome anorectal par administration locale de piroxicam: étude clinique sur 7 chiens □ Prévalence des parasites digestifs avant et pendant la chimiothérapie anticancéreuse chez des chiens atteints de lymphome multicentrique ■ Hyperéosinophilie extrême chez un chat ■ Rétinopathie multifocale canine compatible avec une migration larvaire de <i>Toxocara</i> , imagerie par tomographie en cohérence optique (OCT), 7 cas ■ Étude des cataractes primaires présumées héréditaires du Caniche chez 181 chiens	<b>Travaux dirigés</b> Progresser dans le diagnostic d'une affection abdominale en réalisant de multiples biopsies
	10.00-11.00 - Exposition commerciale													
11.00 - 12.30	<b>Exploration de la maladie valvulaire dégénérative mitrale</b> • Quels examens pour les stades précliniques? • Quels examens pour le stade clinique? • Quels examens pour le suivi? ①	<b>Principes de délégation à un collaborateur, ASV ou vétérinaire</b> <b>Comment augmenter l'efficacité de l'équipe?</b> • Calculer le point mort d'un investissement nécessaire à la mise en place d'un examen complémentaire • Communiquer autour d'un nouvel examen: mise en place d'une newsletter • Mise en œuvre d'une enquête client • Les grandes lignes d'une bonne délégation • Faire un <i>feed-back</i> à un collaborateur au sein de l'équipe soignante		<b>Travaux Pratiques</b> Examen pratique chez le chien de détection des points Shu du dos et de mobilisation des facettes articulaires en médecine manuelle vétérinaire	<b>Ordre national des Vétérinaires</b> <b>Approvoiser sa RCP</b> • Comprendre la RCP • Bien agir pour mieux réagir - Dialoguer avec son assureur - Bien réagir à un sinistre • Votre RCP demain	10.30-11.30 - Exposition commerciale					<b>ORTHOPÉDIE</b> <b>Consensus du GECOV: diagnostic de la dysplasie du coude</b> • Dysplasie du coude: quelles affections? Épidémiologie • Démarche diagnostique Examen clinique • Démarche diagnostique Imagerie ①	<b>Bronchopneumopathies parasitaires canines et félines</b> • Présentations cliniques variées • Des examens complémentaires adaptés à chaque suspicion • Plan de suivi thérapeutique en fonction du parasite identifié	<b>Communications orales en médecine interne</b> ■ Prévalence des maladies hépatiques chez le chien basée sur 204 biopsies de foie (2013-2017) ■ Prise en charge chirurgicale d'un kyste du canal cholédoque type lb par cholecystojejunostomie chez un chat ■ Replis muqueux pyloriques congénitaux à l'origine d'une obstruction dynamique chez 3 bouledogues français ■ Deux cas de Peutz-Jeghers like sy chez des Shar Pei ■ Développement du microbiote digestif chez le chiot ■ Invasion de vers géants à tête de marteau: au-delà de la menace écologique, le risque toxique individuel n'est pas à négliger!	<b>Travaux dirigés</b> Cas cliniques: quand plusieurs techniques d'imagerie sont nécessaires
	12.30-14.00 - Exposition commerciale													
14.00 - 15.30	<b>Le petit chien toussueur à souffle cardiaque</b> • Démarche diagnostique: pourquoi toussait-il? • La cardiopathie est elle décompensée? Éléments clés du diagnostic • Suivi d'une toux incoercible: quels examens? ①	<b>Savoir faire: dermatologie et otologie</b> • Intradermoréactions • Réaliser un raclage ou une trichoscopie • Réaliser un <i>flushing</i> otoscopique • Réaliser un nettoyage auriculaire sous endoscopie chez le lapin		<b>Travaux dirigés</b> Le fichier client: comment exploiter cette mine d'informations?		13.00-14.30 - Exposition commerciale					<b>Obstétrique et néonatalogie</b> • Interpréter le dosage de progestérone réalisé à la clinique • Conduite à tenir en cas de dystocie • Dépérissement du nouveau-né: examen et suivi ①	<b>Scanner et IRM: l'imagerie en coupes facilement accessible ou presque</b> • Bonnes pratiques de l'utilisation d'un scanner: doit-on tout scanner? • Imagerie de l'abdomen du chien de grand format: échographie ou scanner? • Système nerveux central: IRM, mais pourquoi pas scanner? ②	<b>Communications orales en uronéprologie</b> ■ SDMA et créatinine sanguines: prévalence de la Maladie Rénale par tranche d'âge chez le chien et le chat sur base de la biochimie sanguine ■ Établissement et validation d'une équation estimant l'osmolalité urinaire chez le chat sain ■ Crise urémique chez le chat lors de maladie rénale chronique: peut-on prédire la survie? ■ Expulsion d'urétrolithes (sub)obstructifs unilatéraux distaux chez le chat: apport raisonné de la diurèse médicale intensive illustrée par 4 cas □ Obstruction urétrale intermittente secondaire au glissement caudal d'une vessie pelvienne chez 3 Yorkshire terriers ■ Prise en charge de l'hématurie essentielle chez le chien: analyse de 4 cas et revue de la littérature	<b>Travaux dirigés</b> Comment calculer le coût de revient d'un examen complémentaire?
	15.30-17.00 - Exposition commerciale													
16.00-17.00 - Exposition commerciale														