

GÉNÉRATEUR
FIXE/PORTABLE



RADIOLOGIE
NUMÉRIQUE



ÉCHOGRAPHIE
FIXE/PORTABLE



SCANNER & IRM



ARCEAUX
CHIRURGICAUX



MAINTENANCE



FORMATIONS



PACS DICOM

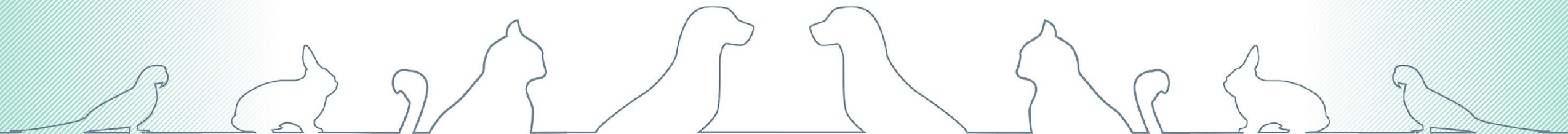


FAS

Technology & Diagnostics

www.fas-imagerie.com

01.60.86.17.17



UN TOUT NOUVEAU SERVICE DE FORMATION



Aussi bien à Paris
qu'à Toulouse qu'en régions



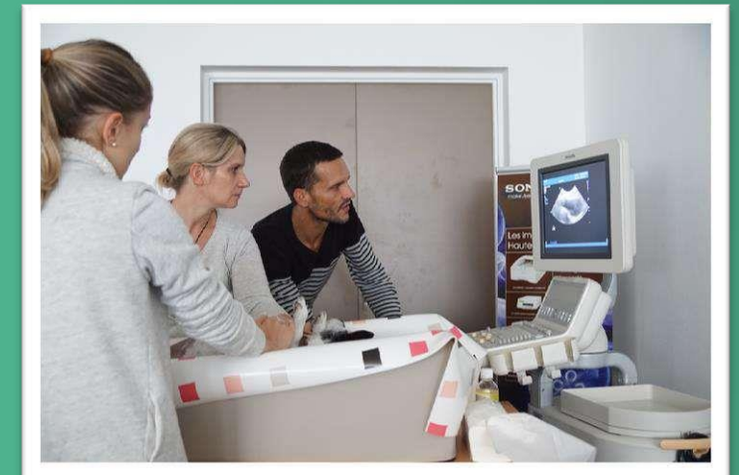
Des thématiques variées
(écho abdo, lésionelle,
cardio & radio)



40 dates sur Paris
15 dates sur Toulouse
16 dates en régions



Selon une étude réalisée par VetOne,
les formations ont multiplié par 2
l'activité échographique dans leurs
cliniques



AOUT		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE		JANVIER	
1	S		1 M	1 J	EAN1 - BORDEAUX EAL1 - LISSES	1 D		1 M		1 V	
2	D		2 M	2 V		2 L		2 M		2 S	
3	L		3 J	3 S	ECP1 - LISSES EAN1 - TOULOUSE	3 M		3 J	ECP2 - LISSES EAL1 - TOULOUSE	3 D	
4	M		4 V	4 D		4 M		4 V		4 L	
5	M		5 S	5 L		5 J	EAN1 - LISSES EAL1 - TOULOUSE	5 S		5 M	
6	J		6 D	6 M		6 V		6 D		6 M	
7	V		7 L	7 M		7 S		7 L		7 J	ECP1 - LISSES EAN1 - TOULOUSE
8	S		8 M	8 J	ECP1 - LISSES ECP1 - TOULOUSE	8 D		8 M		8 V	
9	D		9 M	9 V		9 L		9 M	IRT - LYON	9 S	
10	L		10 J	10 S	ECP2 - LISSES	10 M		10 J	ECP3 - LISSES ECP2 - TOULOUSE	10 D	
11	M		11 V	11 D		11 M		11 V		11 L	
12	M		12 S	12 L		12 J	EAN2 - LISSES	12 S		12 M	
13	J		13 D	13 M		13 V		13 D		13 M	
14	V		14 L	14 M	ECP2 - LYON	14 S		14 L		14 J	ECP2 - LISSES
15	S		15 M	15 J	ECP2 - LISSES EAN2 - BORDEAUX	15 D		15 M		15 V	
16	D		16 M	16 V		16 L		16 M		16 S	
17	L		17 J	17 S	IRSQ - LISSES EAN2 - TOULOUSE	17 M		17 J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES CAS CLINIQUES - TOULOUSE	17 D	
18	M		18 V	18 D		18 M		18 V		18 L	
19	M		19 S	19 L		19 J	ECP3 - LISSES EAL2 - TOULOUSE	19 S		19 M	
20	J		20 D	20 M		20 V		20 D		20 M	
21	V		21 L	21 M		21 S		21 L		21 J	ECP3 - LISSES EAL2 - TOULOUSE
22	S		22 M	22 J	IRA - BORDEAUX IRT - LISSES	22 D		22 M		22 V	
23	D		23 M	23 V		23 L		23 M		23 S	
24	L		24 J	24 S	IRT - BORDEAUX	24 M		24 J		24 D	
25	M		25 V	25 D		25 M		25 V		25 L	
26	M		26 S	26 L		26 J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES ECP1 - TOULOUSE	26 S		26 M	
27	J	ECP1 - LYON	27 D	27 M		27 V		27 D		27 M	
28	V		28 L	28 M	EAN2 - LYON	28 S		28 L		28 J	
29	S		29 M	29 J	EAL2 - LISSES ECP2 - TOULOUSE	29 D		29 M		29 V	
30	D		30 M	30 V	EAN1 - LYON	30 L		30 M		30 S	
31	L		31 S	31 S				31 J		31 D	

PLANNING FORMATIONS FAS

FEVRIER
JUILLET

2021

FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET							
1	L		1	L		1	J	EAN2 - LISSES	1	S		1	M		1	J	CAS CLINIQUES - LISSES
2	M		2	M		2	V	EAN2 - TOULOUSE	2	D		2	M		2	V	
3	M		3	M		3	S		3	L		3	J	EAN1 - LISSES EAL2 - TOULOUSE	3	S	
4	J	ECP1 - LISSES ECP1 - TOULOUSE	4	J	ECHO CHAT - ECP2 - TOULOUSE	4	D		4	M		4	V		4	D	
5	V		5	V		5	L		5	M		5	S		5	L	
6	S		6	S		6	M		6	J	ECP3 - LISSES TOPONCTION - TOULOUSE	6	D		6	M	
7	D		7	D		7	M		7	V		7	L		7	M	
8	L		8	L		8	J	ECP2 - LISSES IRSQ - TOULOUSE	8	S		8	M		8	J	CYTOPONCTION - LISSES
9	M		9	M		9	V		9	D		9	M		9	V	
10	M		10	M		10	S		10	L		10	J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES ECHO CHAT - TOULOUSE	10	S	
11	J	EAN2 - TOULOUSE	11	J	IRT - LISSES EAN1 - TOULOUSE	11	D		11	M		11	V		11	D	
12	V		12	V		12	L		12	M		12	S		12	L	
13	S		13	S		13	M		13	J		13	D		13	M	
14	D		14	D		14	M		14	V		14	L		14	M	
15	L		15	L		15	J	EAL2 - LISSES ECP1 - TOULOUSE	15	S		15	M		15	J	
16	M		16	M		16	V		16	D		16	M		16	V	
17	M		17	M		17	S		17	L		17	J	EAN2 - LISSES EAN1 - TOULOUSE	17	S	
18	J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES	18	J	EAN1 - LISSES IRT - TOULOUSE	18	D		18	M		18	V		18	D	
19	V		19	V		19	L		19	M		19	S		19	L	
20	S		20	S		20	M		20	J	EAL1 - LISSES CAS CLINIQUES	20	D		20	M	
21	D		21	D		21	M		21	V		21	L		21	M	
22	L		22	L		22	J	CYTOPONCTION - LISSES	22	S		22	M		22	J	
23	M		23	M		23	V		23	D		23	M		23	V	
24	M		24	M		24	S		24	L		24	J	IRA - LISSES ECP2 - TOULOUSE	24	S	
25	J	IRSQ - LISSES	25	J	EAL1 - LISSES	25	D		25	M		25	V		25	D	
26	V		26	V		26	L		26	M		26	S		26	L	
27	S		27	S		27	M		27	J	EAL2 - LISSES EAL1 - TOULOUSE	27	D		27	M	
28	D		28	D		28	M		28	V		28	L		28	M	
			29	L		29	J	EAN1 - LISSES EAL1 - TOULOUSE	29	S		29	M		29	J	
			30	M		30	V		30	D		30	M		30	V	
			31	M		31	L		31	L		31	S		31	S	

SEPTEMBRE			OCTOBRE			NOVEMBRE			DECEMBRE			JANVIER		
1	M		1	J	EAL1 - LISSES	1	D		1	M		1	V	
2	M		2	V		2	L		2	M		2	S	
3	J	ECP1 - LISSES	3	S		3	M		3	J	ECP2 - LISSES	3	D	
4	V		4	D		4	M		4	V		4	L	
5	S		5	L		5	J	EAN1 - LISSES	5	S		5	M	
6	D		6	M		6	V		6	D		6	M	
7	L		7	M		7	S		7	L		7	J	ECP1 - LISSES
8	M		8	J	ECP1 - LISSES	8	D		8	M		8	V	
9	M		9	V		9	L		9	M		9	S	
10	J	ECP2 - LISSES	10	S		10	M		10	J	ECP3 - LISSES	10	D	
11	V		11	D		11	M		11	V		11	L	
12	S		12	L		12	J	EAN2 - LISSES	12	S		12	M	
13	D		13	M		13	V		13	D		13	M	
14	L		14	M		14	S		14	L		14	J	ECP2 - LISSES
15	M		15	J	ECP2 - LISSES	15	D		15	M		15	V	
16	M		16	V		16	L		16	M		16	S	
17	J	IRSQ - LISSES	17	S		17	M		17	J	CAS CLINIQUES ECHO -	17	D	
18	V		18	D		18	M		18	V		18	L	
19	S		19	L		19	J	ECP3 - LISSES	19	S		19	M	
20	D		20	M		20	V		20	D		20	M	
21	L		21	M		21	S		21	L		21	J	ECP3 - LISSES
22	M		22	J	IRT - LISSES	22	D		22	M		22	V	
23	M		23	V		23	L		23	M		23	S	
24	J		24	S		24	M		24	J		24	D	
25	V		25	D		25	M		25	V		25	L	
26	S		26	L		26	J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES	26	S		26	M	
27	D		27	M		27	V		27	D		27	M	
28	L		28	M		28	S		28	L		28	J	
29	M		29	J	EAL2 - LISSES	29	D		29	M		29	V	
30	M		30	V		30	L		30	M		30	S	
			31	S					31	J		31	D	

DATES LISSES	THEMES FORMATIONS
03/09/2020	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
10/09/2020	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
17/09/2020	IRSQ : imagerie du squelette (appendiculaire des os longs et articulations ; axial tête et vertèbres normal et anormal) → Lucile GROS
01/10/2020	EAL1 : échocardiographie lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Lucile GROS
08/10/2020	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
15/10/2020	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
22/10/2020	IRT : imagerie radiologie thorax (aspect normal et lésionnel pulmonaire, pleural/extra pleural, médiastinal) → Lucile GROS
29/10/2020	EAL2 : échocardiographie lésionnelle (reins, surrénales, génital, vessie) → Lucile GROS
05/11/2020	EAN1 : échocardiographie abdominale normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Lucile GROS
12/11/2020	EAN2 : échocardiographie abdominale normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Lucile GROS
19/11/2020	ECP3 : étude échocardiographique des lésions retrouvées lors des principales cardiopathies congénitales et lors de cardiopathies acquises non abordées aux niveaux précédents → Cécile DAMOISEAUX
26/11/2020	CAS CLINIQUES : Pose de diagnostic et intégration de l'échocardiographie dans un contexte global de prise en charge → Cécile DAMOISEAUX
03/12/2020	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
10/12/2020	ECP3 : étude échocardiographique des lésions retrouvées lors des principales cardiopathies congénitales et lors de cardiopathies acquises non abordées aux niveaux précédents → Cécile DAMOISEAUX
17/12/2020	CAS CLINIQUES : Pose de diagnostic et intégration de l'échocardiographie dans un contexte global de prise en charge → Cécile DAMOISEAUX
07/01/2021	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
14/01/2021	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
21/01/2021	ECP3 : étude échocardiographique des lésions retrouvées lors des principales cardiopathies congénitales et lors de cardiopathies acquises non abordées aux niveaux précédents → Cécile DAMOISEAUX

FEVRIER			MARS			AVRIL			MAI			JUIN			JUILLET		
1	L		1	L		1	J	EAN2 - LISSES	1	S		1	M		1	J	CAS CLINIQUES - LISSES
2	M		2	M		2	V		2	D		2	M		2	V	
3	M		3	M		3	S		3	L		3	J	EAN1 - LISSES	3	S	
4	J	ECP1 - LISSES	4	J	ECHO CHAT - LISSES	4	D		4	M		4	V		4	D	
5	V		5	V		5	L		5	M		5	S		5	L	
6	S		6	S		6	M		6	J	ECP3 - LISSES	6	D		6	M	
7	D		7	D		7	M		7	V		7	L		7	M	
8	L		8	L		8	J	ECP2 - LISSES	8	S		8	M		8	J	CYTOPONCTION - LISSES
9	M		9	M		9	V		9	D		9	M		9	V	
10	M		10	M		10	S		10	L		10	J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES	10	S	
11	J		11	J	IRT - LISSES	11	D		11	M		11	V		11	D	
12	V		12	V		12	L		12	M		12	S		12	L	
13	S		13	S		13	M		13	J		13	D		13	M	
14	D		14	D		14	M		14	V		14	L		14	M	
15	L		15	L		15	J	EAL2 - LISSES	15	S		15	M		15	J	
16	M		16	M		16	V		16	D		16	M		16	V	
17	M		17	M		17	S		17	L		17	J	EAN2 - LISSES	17	S	
18	J	CAS CLINIQUES ECHO - LISSES	18	J	EAN1 - LISSES	18	D		18	M		18	V		18	D	
19	V		19	V		19	L		19	M		19	S		19	L	
20	S		20	S		20	M		20	J	EAL1 - LISSES	20	D		20	M	
21	D		21	D		21	M		21	V		21	L		21	M	
22	L		22	L		22	J	CYTOPONCTION - LISSES	22	S		22	M		22	J	
23	M		23	M		23	V		23	D		23	M		23	V	
24	M		24	M		24	S		24	L		24	J	IRA - LISSES	24	S	
25	J	IRSQ - LISSES	25	J	EAL1 - LISSES	25	D		25	M		25	V		25	D	
26	V		26	V		26	L		26	M		26	S		26	L	
27	S		27	S		27	M		27	J	EAL2 - LISSES	27	D		27	M	
28	D		28	D		28	M		28	V		28	L		28	M	
			29	L		29	J	EAN1 - LISSES	29	S		29	M		29	J	
			30	M		30	V		30	D		30	M		30	V	
			31	M		31	L		31	L					31	S	

DATES LISSES	THEMES FORMATIONS
04/02/2021	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
18/02/2021	CAS CLINIQUES : Pose de diagnostic et intégration de l'échocardiographie dans un contexte global de prise en charge → Cécile DAMOISEAUX
25/02/2021	IRSQ : imagerie du squelette (appendiculaire des os longs et articulations ; axial tête et vertèbres normal et anormal) → Fabrice CONCHOU
04/03/2021	ECHO CHAT → Fabrice CONCHOU
11/03/2021	IRT : imagerie radiologie thorax (aspect normal et lésionnel pulmonaire, pleural/extra pleural, médiastinal) → Lucile GROS
18/03/2021	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Lucile GROS
25/03/2021	EAL1 : échoabdo lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Fabrice CONCHOU
01/04/2021	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Lucile GROS
08/04/2021	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cécile DAMOISEAUX
15/04/2021	EAL2 : écho abdo lésionnelle (reins, surrénales, génital, vessie) → Fabrice CONCHOU
22/04/2021	CYTOPONCTION → Fabrice CONCHOU
29/04/2021	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Fabrice CONCHOU
06/05/2021	ECP3 : étude échocardiographique des lésions retrouvées lors des principales cardiopathies congénitales et lors de cardiopathies acquises non abordées aux niveaux précédents → Cécile DAMOISEAUX
20/05/2021	EAL1 : échoabdo lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Lucile GROS
27/05/2021	EAL2 : écho abdo lésionnelle (reins, surrénales, génital, vessie) → Lucile GROS
03/06/2021	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Lucile GROS
10/06/2021	CAS CLINIQUES : Pose de diagnostic et intégration de l'échocardiographie dans un contexte global de prise en charge → Cécile DAMOISEAUX
17/06/2021	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Lucile GROS
24/06/2021	IRA : imagerie radiologie abdomen sans préparation normal et anormal → Fabrice CONCHOU
01/07/2021	CAS CLINIQUES → Fabrice CONCHOU
08/07/2021	CYTOPONCTION → Fabrice CONCHOU

SEPTEMBRE			OCTOBRE			NOVEMBRE			DECEMBRE			JANVIER		
1	M		1	J	EAN1 - BORDEAUX	1	D		1	M		1	V	
2	M		2	V		2	L		2	M		2	S	
3	J	EAN1 - TOULOUSE	3	S		3	M		3	J	EAL1 - TOULOUSE	3	D	
4	V		4	D		4	M		4	V		4	L	
5	S		5	L		5	J	EAL1 - TOULOUSE	5	S		5	M	
6	D		6	M		6	V		6	D		6	M	
7	L		7	M		7	S		7	L		7	J	EAN1 - TOULOUSE
8	M		8	J	ECP1 - TOULOUSE	8	D		8	M		8	V	
9	M		9	V		9	L		9	M		9	S	
10	J		10	S		10	M		10	J	ECP2 - TOULOUSE	10	D	
11	V		11	D		11	M		11	V		11	L	
12	S		12	L		12	J		12	S		12	M	
13	D		13	M		13	V		13	D		13	M	
14	L		14	M		14	S		14	L		14	J	
15	M		15	J	EAN2 - BORDEAUX	15	D		15	M		15	V	
16	M		16	V		16	L		16	M		16	S	
17	J	EAN2 - TOULOUSE	17	S		17	M		17	J	CAS CLINIQUES ECHO -	17	D	
18	V		18	D		18	M		18	V		18	L	
19	S		19	L		19	J	EAL2 - TOULOUSE	19	S		19	M	
20	D		20	M		20	V		20	D		20	M	
21	L		21	M		21	S		21	L		21	J	EAL2 - TOULOUSE
22	M		22	J	IRA - BORDEAUX	22	D		22	M		22	V	
23	M		23	V		23	L		23	M		23	S	
24	J	IRT - BORDEAUX	24	S		24	M		24	J		24	D	
25	V		25	D		25	M		25	V		25	L	
26	S		26	L		26	J	ECP1 - TOULOUSE	26	S		26	M	
27	D		27	M		27	V		27	D		27	M	
28	L		28	M		28	S		28	L		28	J	
29	M		29	J	ECP2 - TOULOUSE	29	D		29	M		29	V	
30	M		30	V		30	L		30	M		30	S	
			31	S					31	J		31	D	

DATES TOULOUSE	THEMES FORMATIONS
03/09/2020	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Dr BORDENAVE
17/09/2020	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Dr BORDENAVE
24/09/2020	IRT : imagerie radiologie thorax (aspect normal et lésionnel pulmonaire, pleural/extra pleural, médiastinal) → Alice Levy
01/10/2020	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Alice Levy
08/10/2020	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOUR
15/10/2020	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Alice Levy
22/10/2020	IRA : imagerie radiologie abdomen sans préparation normal et anormal → Alice Levy
29/10/2020	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOUR
05/11/2020	EAL1 : échoabdo lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Dr BORDENAVE
19/11/2020	EAL2 : écho abdo lésionnelle (reins, surrénales, génital, vessie) → Dr BORDENAVE
26/11/2020	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOUR
03/12/2020	EAL1 : échoabdo lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Dr BORDENAVE
10/12/2020	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOUR
17/12/2020	CAS CLINIQUES : Pose de diagnostic et intégration de l'échocardiographie dans un contexte global de prise en charge → Dr BORDENAVE
07/01/2021	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Dr BORDENAVE
21/01/2021	EAL2 : écho abdo lésionnelle (reins, surrénales, génital, vessie) → Dr BORDENAVE

FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET			
1	L	1	L	1	J	EAN2 - TOULOUSE	1	S	1	M	1	J	
2	M	2	M	2	V		2	D	2	M	2	V	
3	M	3	M	3	S		3	L	3	J	EAL2 - TOULOUSE	3	S
4	J	ECP1 - TOULOUSE	4	J	ECP2 - TOULOUSE	4	D		4	M		4	D
5	V		5	V		5	L		5	M		5	L
6	S		6	S		6	M		6	J	CYTOPONCTION - TOULOUSE	6	M
7	D		7	D		7	M		7	V		7	L
8	L		8	L		8	J	IRSQ - TOULOUSE	8	S		8	M
9	M		9	M		9	V		9	D		9	M
10	M		10	M		10	S		10	L	ECHO CHAT - TOULOUSE	10	S
11	J	EAN2 - TOULOUSE	11	J	EAN1 - TOULOUSE	11	D		11	M		11	V
12	V		12	V		12	L		12	M		12	S
13	S		13	S		13	M		13	J		13	D
14	D		14	D		14	M		14	V		14	L
15	L		15	L		15	J	ECP1 - TOULOUSE	15	S		15	M
16	M		16	M		16	V		16	D		16	M
17	M		17	M		17	S		17	L	EAN1 - TOULOUSE	17	J
18	J		18	J	IRT - TOULOUSE	18	D		18	M		18	V
19	V		19	V		19	L		19	M		19	S
20	S		20	S		20	M		20	J	CAS CLINIQUES - TOULOUSE	20	D
21	D		21	D		21	M		21	V		21	L
22	L		22	L		22	J		22	S		22	M
23	M		23	M		23	V		23	D		23	M
24	M		24	M		24	S		24	L	ECP2 - TOULOUSE	24	J
25	J		25	J		25	D		25	M		25	V
26	V		26	V		26	L		26	M		26	S
27	S		27	S		27	M		27	J	EAL1 - TOULOUSE	27	L
28	D		28	D		28	M		28	V		28	M
			29	L		29	J	EAL1 - TOULOUSE	29	S		29	M
			30	M		30	V		30	D		30	J
			31	M		31	L		31	M		31	V

DATES TOULOUSE	THEMES FORMATIONS
04/02/2021	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOURE
11/02/2021	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Dr BORDENAVE
04/03/2021	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOURE
11/03/2021	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Fabrice CONCHOU
18/03/2021	IRT : imagerie radiologie thorax (aspect normal et lésionnel pulmonaire, pleural/extra pleural, médiastinal) → Fabrice CONCHOU
01/04/2021	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Fabrice CONCHOU
08/04/2021	IRSQ : imagerie du squelette (appendiculaire des os longs et articulations ; axial tête et vertèbres normal et anormal) → Fabrice CONCHOU
15/04/2021	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOURE
29/04/2021	EAL1 : échoabdo lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Dr BORDENAVE
06/05/2021	CYTOPONCTION → Fabrice CONCHOU
20/05/2021	CAS CLINIQUES : Pose de diagnostic et intégration de l'échocardiographie dans un contexte global de prise en charge → Fabrice CONCHOU
27/05/2021	EAL1 : échoabdo lésionnelle (foie, rate, pancréas, TD) → Fabrice CONCHOU
03/06/2021	EAL2 : écho abdo lésionnelle (reins, surrénales, génital, vessie) → Fabrice CONCHOU
10/06/2021	ECHO CHAT → Fabrice CONCHOU
17/06/2021	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Fabrice CONCHOU
24/06/2021	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Cathy LAYSSOL-LAMOURE

AOÛT		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE			
1	S		1	M	1	J	1	D	1	M	
2	D		2	M	2	V	2	L	2	M	
3	L		3	J	3	S	3	M	3	J	
4	M		4	V	4	D	4	M	4	V	
5	M		5	S	5	L	5	J	5	S	
6	J		6	D	6	M	6	V	6	D	
7	V		7	L	7	M	7	S	7	L	
8	S		8	M	8	J	8	D	8	M	
9	D		9	M	9	V	9	L	9	M	
10	L		10	J	10	S	10	M	10	J	
11	M		11	V	11	D	11	M	11	V	
12	M		12	S	12	L	12	J	12	S	
13	J		13	D	13	M	13	V	13	D	
14	V		14	L	14	M	ECP2 - LYON	14	S	14	L
15	S		15	M	15	J		15	D	15	M
16	D		16	M	16	V		16	L	16	M
17	L		17	J	17	S		17	M	17	J
18	M		18	V	18	D		18	M	18	V
19	M		19	S	19	L		19	J	19	S
20	J		20	D	20	M		20	V	20	D
21	V		21	L	21	M		21	S	21	L
22	S		22	M	22	J		22	D	22	M
23	D		23	M	23	V		23	L	23	M
24	L		24	J	24	S		24	M	24	J
25	M		25	V	25	D		25	M	25	V
26	M		26	S	26	L		26	J	26	S
27	J	ECP1 - LYON	27	D	27	M		27	V	27	D
28	V		28	L	28	M	EAN2 - LYON	28	S	28	L
29	S		29	M	29	J		29	D	29	M
30	D		30	M	EAN1 - LYON	30	V	30	L	30	M
31	L				31	S				31	J

DATES LYON	THEMES FORMATIONS
27/08/2020	ECP1 : échocardiographie conventionnelle (2D, TM, réalisation coupes cardiaques) → Docteur ROMAN
30/09/2020	EAN1 : écho abdo normale (foie, rate, reins, vessie et génital) → Juliette SONET
14/10/2020	ECP2 : échocardiographie doppler (doppler couleur, PW, CW, étude doppler ds principaux flux cardiaques) → Matthieu HAREL
28/10/2020	EAN2 : écho abdo normale (surrénales, nœud lymphatique, TD, pancréas et vaisseaux) → Juliette SONET
09/12/2020	IRT : imagerie radiologie thorax (aspect normal et lésionnel pulmonaire, pleural/extra pleural, médiastinal) → Juliette SONET

JANVIER		FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET		
1	V	1	L	1	L	1	J	1	S	1	M	1	J	
2	S	2	M	2	M	2	V	2	D	2	M	2	V	
3	D	3	M	3	M	3	S	3	L	3	J	3	S	
4	L	4	J	4	J	4	D	4	M	4	V	4	D	
5	M	5	V	5	V	5	L	5	M	5	S	5	L	
6	M	6	S	6	S	6	M	6	J	6	D	6	M	
7	J	7	D	7	D	7	M	7	V	7	L	7	M	
8	V	8	L	8	L	8	J	8	S	8	M	8	J	
9	S	9	M	9	M	9	V	9	D	9	M	9	V	
10	D	10	M	10	M	10	S	10	L	10	J	10	S	
11	L	11	J	11	J	11	D	11	M	11	V	11	D	
12	M	12	V	12	V	12	L	12	M	12	S	12	L	
13	M	13	S	13	S	13	M	13	J	13	D	13	M	
14	J	ABDO 1 - LYON	14	D	14	D	14	M	14	V	14	L	14	M
15	V	15	L	15	L	15	J	15	S	15	M	15	J	
16	S	16	M	16	M	16	V	16	D	16	M	16	V	
17	D	17	M	17	M	17	S	17	L	17	J	17	S	
18	L	18	J	18	J	RADIO ABDO - LYON	18	D	18	M	18	V	18	D
19	M	19	V	19	V	19	L	19	M	19	S	19	L	
20	M	20	S	20	S	20	M	20	J	20	D	20	M	
21	J	21	D	21	D	21	M	21	V	21	L	21	M	
22	V	22	L	22	L	22	J	22	S	22	M	22	J	
23	S	23	M	23	M	23	V	23	D	23	M	23	V	
24	D	24	M	24	M	24	S	24	L	24	J	MSK et COU - LYON	24	S
25	L	25	J	CARDIO 1 - LYON	25	J	25	D	25	M	25	V	25	D
26	M	26	V	26	V	26	L	26	M	26	S	26	L	
27	M	27	S	27	S	27	M	27	J	CARDIO 2 - LYON	27	D	27	M
28	J	28	D	28	D	28	M	28	V	28	L	28	M	
29	V	29	L	29	L	29	J	ABDO 2B - LYON	29	S	29	M	29	J
30	S	30	M	30	M	30	V	30	D	30	M	30	V	
31	D	31	M	31	M	31	L	31	L	31	M	31	S	

30



COLLABORATEURS
SUR TOUTE LA FRANCE

1600



+ DE 1600 VÉTÉRINAIRES
ONT CHOISI FAS COMME DISTRIBUTEUR

20



ANNÉES D'EXPÉRIENCE
LEADER EN IMAGERIE MÉDICALE VÉTÉRINAIRE