Planning des cours de cardiologie de Novembre 2023 à Avril 2024 12h30-13h30 - Salle de réunion EFCV niveau 0, secteur D, ICP		
<u>DATE</u>	<u>SUJET</u>	PRESENTATEUR
02/11/2023	ETT normale. Mesurer un VES comment et pourquoi faire ?	Pr Montaigne
09/11/2023	Bases sur les ultrasons	Dr Mouton
16/11/2023	Sténose aortique : les pièges à éviter	Pr Coisne
23/11/2023	Syncope et Tilt-test	Dr Kouakam
30/11/2023	Evaluation des PTDVG et écho pleurale	Dr Fourdinier
07/12/2023	QUIZZ ECG / holter ECG	Pr Montaigne / Dr Ninni
14/12/2023	L'épanchement péricardique: pas si simple	Dr Richardson
21/12/2023		
28/12/2023		
04/01/2024	Tout savoir sur la CMH	Dr Ridon
11/01/2024	PISA pour tous	Pr Coisne
18/01/2024	Insuffisance mitrale secondaire	Dr Fourdinier
25/01/2024	Autour des prothèses valvulaires	Dr Richardson
01/02/2024	Imagerie multimodale 1	Pr Pontana
08/02/2024	Endocardite infectieuse	Dr Richardson
15/02/2024	Imagerie multimodale 2	Pr Pontana
22/02/2024	Insuffisance tricuspide	Pr Coisne
29/02/2024	Le cœur d'athlète	Dr Haddad
07/03/2024	Epreuve d'effort Cardio-pulmonaire	Pr Montaigne
14/03/2024	Masses intracardiaques	Dr Polge
21/03/2024	Insuffisance aortique: quantification et prise en charge	Dr Haddad
28/03/2024	Follow-up after Mitral-TEER	Pr Coisne
04/04/2024	PCC vs CMR	Dr Mouton
11/04/2024	Tout savoir sur les guidelines sur les valvulopathies	Pr Coisne
18/04/2024	CIA et FOP	Dr Polge
25/04/2024	Cardiotoxicité des chimiothérapies	Dr Ridon

Lien teams du cours :

https://teams.microsoft.com/l/meetup-

 $\underline{join/19\%3 ameeting\ YTg5YzBiYTctMGRmZS00ZGE5LWFIN2QtYWU2NGFhMzQxZWRl\%40thread.v2/0?}\\ \underline{context=\%7b\%22Tid\%22\%3a\%226c58051a-a9ef-4c6a-a25f-}$ 

 $\underline{e0f4159a3948\%22\%2c\%220id\%22\%3a\%2204f52423-a896-42d0-bd04-5f43edd5a9f8\%22\%7d}$