

S°	Jour	TD N	Intitulé	Enseignant
2	Dimanche 28-09-2025	1	ECG normal et pathologique. Groupe A	Dr. Z. BELARBI
	Lundi 29/09/2025		ECG normal et pathologique. Groupe B	Dr. Z. BELARBI
	Mardi 30/09/2025			Dr. Z. BELARBI
	Mercredi 01/10/2025		ECG normal et pathologique. Groupe C	Dr. Z. BELARBI
	Jeudi 02/10/2025		ECG normal et pathologique. Groupe D	
3	Dimanche 05/10/2025	3	Les hypertrophies atriales et ventriculaires. Groupe A	Dr. Zineb. BELARBI
	Lundi 06/10/2025		Les hypertrophies atriales et ventriculaires. Groupe B	Dr. Zineb. BELARBI
	Mardi 07/10/2025			
	Mercredi 08/10/2025		Les hypertrophies atriales et ventriculaires. Groupe C	Dr. Zineb. BELARBI
	Jeudi 09/10/2025		Les hypertrophies atriales et ventriculaires. Groupe D	Dr. Zineb. BELARBI
4	Dimanche 12/10/2025	5	Evaluation du risque cardiovasculaire.ARC Groupe A	Dr Fatima Zohra GUENFOUD
	Lundi 13/10/2025		Evaluation du risque cardiovasculaire.ARC Groupe B	Dr Fatima Zohra GUENFOUD
	Mardi 14/10/2025		Evaluation du risque cardiovasculaire.ARC Groupe C	Dr Fatima Zohra GUENFOUD
	Mercredi 15/10/2025		Evaluation du risque cardiovasculaire.ARC Groupe D	Dr Fatima Zohra GUENFOUD
	Jeudi 16/10/2025			
5	Dimanche 19/10/2025	7	ECG : Coronaropathies ; autres anomalies de la repolarisation ; allongement QT. Groupe A	Dr Chaima NACER
	Lundi 20/10/2025		ECG : Coronaropathies ; autres anomalies de la repolarisation ; allongement QT. Groupe B	Dr Chaima NACER
	Mardi 21/10/2025		ECG : Coronaropathies ; autres anomalies de la repolarisation ; allongement QT. Groupe C	Dr Chaima NACER
	Mercredi 22/10/2025			
	Jeudi 23/10/2025		ECG : Coronaropathies ; autres anomalies de la repolarisation ; allongement QT. Groupe D	Dr Chaima NACER
6	Dimanche 26/10/2025			
	Lundi 27/10/2025			
	mardi 28/10/2025			
	Mercredi 29/10/2025			
	Jeudi 30/10/2025			

Responsable du module
Dr HADJOUNI. H