

REBOA in severe trauma

- Resuscitative endovascular balloon occlusion of aorta -

Formation délocalisée au trauma center Lyon (Hôpitaux Edouard Herriot & Lyon sud)

Le 9 Mai 2022

09h00-09h45 :	Intérêt du ballon d'occlusion aortique en traumatologie	(Dr CHARBIT J.)
09h45-10h00 :	Concept de p-REBOA : vers une hypotension contrôlée régionale	(Dr CHARBIT J.)
10h00-10h15 :	PAUSE	
10h15-11h30 :	Cas cliniques	(Dr DAGOD G.)
11h30-12h :	Proposition d'algorithme : place du REBOA en traumatologie sévère	(Dr CHARBIT J.)
12h-13h30 :	REPAS	
13h30-14h00 :	Présentation du matériel et modalités techniques	(Dr DAGOD G.)
14h-15h :	Simulation procédurale sur mannequin	(Dr DAGOD G.)
15h00-15h30 :	Protocole de gestion et de retrait du désilet d'introduction du REBOA	(Dr DAGOD G.)
15h30-16h :	Conclusion de la journée	