




	9h30	10h30	11h00	12h00	12h30	13h30	14h00	15h00	15h30	16h30	16h45	17h45
SALLE 1	9h30-10h30 Neurovasculaire <ul style="list-style-type: none"> • Diagnostic et prise en charge des malformations vasculaires cérébrales 	PAUSE	11h00-12h00 Neurovasculaire <ul style="list-style-type: none"> • Gestion des antithrombotiques dans les situations neurovasculaires complexes 	PAUSE	12h30-13h30 DÉJEUNER-DÉBAT Parkinson (Abbvie)		PAUSE	14h00-15h00 Club des mouvements anormaux <ul style="list-style-type: none"> • Programme en cours d'élaboration 	PAUSE	15h30-16h30 Club des mouvements anormaux <ul style="list-style-type: none"> • Programme en cours d'élaboration 	PAUSE	16h45-17h45 Club des mouvements anormaux <ul style="list-style-type: none"> • Programme en cours d'élaboration
SALLE 2	9h30-10h30 Neuromusculaire - ENMG / Partie 1 <ul style="list-style-type: none"> • Comment prendre en charge une douleur musculaire ? 	PAUSE	11h00-12h00 Neuromusculaire - ENMG / Partie 1 <ul style="list-style-type: none"> • Comment explorer l'activité musculaire excessive en ENMG ? 	PAUSE	12h30-13h30 DÉJEUNER-DÉBAT Migraine (Teva)		PAUSE	14h00-15h00 Neuromusculaire - ENMG / Partie 2 <ul style="list-style-type: none"> • Comment explorer la jonction neuro-musculaire ? 	PAUSE	15h30-16h30 Neuromusculaire - ENMG / Partie 2 <ul style="list-style-type: none"> • Comment explorer un ptosis ? 	PAUSE	16h45-17h45 Neuromusculaire - ENMG / Partie 2 <ul style="list-style-type: none"> • Comment traiter une myasthénie ?
SALLE 3	9h30-10h30 Céphalées-migraines <ul style="list-style-type: none"> • Actualités concernant les céphalées non migraineuses • Actualités concernant la migraine 	PAUSE	11h00-12h00 Céphalées-migraines <ul style="list-style-type: none"> • Céphalées et migraines : les réponses à toutes vos questions... ou presque ! 	PAUSE	14h00-15h00 Les biothérapies pour la neurologie  <ul style="list-style-type: none"> • Les biothérapies : points communs et différences en neurologie, quelles précautions pour les neurologues ? • Les biothérapies dans la migraine 		PAUSE	15h30-16h30 Les biothérapies pour la neurologie  <ul style="list-style-type: none"> • Les biothérapies dans les maladies auto-immunes du SNC. Pensez déjà aux biosimilaires • Les biothérapies dans le SNP et la plaque motrice 		PAUSE	16h45-17h45 Les biothérapies pour la neurologie  <ul style="list-style-type: none"> • Les biothérapies dans les pathologies du mouvement • Questions/réponses sur les biothérapies : infections/vaccins et le reste 	
SALLE 4	9h30-10h30 Sommeil <ul style="list-style-type: none"> • Troubles du sommeil dans les maladies neurologiques (Alzheimer, Parkinson...) : Que dépister ? Comment les prendre en charge ? Ateliers pratiques (cas cliniques) 	PAUSE	11h00-12h00 Sommeil <ul style="list-style-type: none"> • Parasomnies : diagnostic, prise en charge, que dire aux patients ? Ateliers pratiques (cas cliniques) 									

