

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	3	09h	09h30	<u>Docteur FLUCHERE/Docteur HACHE</u> -Présentation CESU candidats -Attentes -Elaboration projet	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	2	09h30	11h00	<u>Professeur AZULAY</u> -Physiopathologie / Epidémiologie / Evolution -Phase prémotrice	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	1	11h00	12h00	<u>Docteur FLUCHERE</u> Diagnostic clinique	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	2	14h00	15h00	<u>Docteur WITJAS</u> Fluctuations motrices et non motrices	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	1	15H00	16H00	<u>Docteur FLUCHERE :</u> Dyskinésies et Dystonies	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	1	16h00	17h00	<u>Docteur FLUCHERE :</u> Phase tardive	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson
Décembre 2022 Jour 1	Faculté	1	17h00	18h00	<u>Docteur GRIMALDI :</u> Particularités de la Maladie de Parkinson du sujet âgé	Module A1 De la physiopathologie aux signes cliniques de la Maladie de Parkinson

CESU SYNDROMES PARKINSONIENS 2022-2023 **MODULE A2/ B**

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Décembre 2022 Jour 2	Faculté	3	09h	12h	<u>Professeur EUSEBIO</u> Physiopathologie, diagnostic clinique des SPA (03h suffisent)	Module A2 De la physiopathologie aux signes cliniques des syndromes parkinsoniens atypiques
Décembre 2022 Jour 2	Faculté	2	14h	16h	<u>Docteur LAMBERT :</u> Apport de l'étude du sommeil pour le diagnostic	Module A2 De la physiopathologie aux signes cliniques des syndromes parkinsoniens atypiques
Décembre 2022 Jour 2	Faculté	1	16h	17h	<u>Docteur GRIMALDI :</u> IRM cérébrale	Module A2 De la physiopathologie aux signes cliniques des syndromes parkinsoniens atypiques
Décembre 2022 Jour 2	Faculté	1	17h	18h	<u>Docteur KORIC</u> Présentation cognitive et comportementale des syndromes Parkinsoniens atypiques	Module B Aspects cognitifs et comportementaux des syndromes parkinsoniens

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Janvier 2023 Jour 2	Distanciel	1	09h00	12h00	<u>Docteur FLUCHERE :</u> Traitement de seconde ligne -Traitement phase tardive	<i>Module C</i> Prise en charge
Janvier 2023 Jour 2	Distanciel	1.5	14h00	15h30	<u>Professeur EUSEBIO :</u> Prise en charge des Syndromes Parkinsoniens atypiques	<i>Module C</i> Prise en charge
Janvier 2023 Jour 2	Distanciel	1	15h30	16h30	<u>Docteur HACHE</u> Interactions médicamenteuses / Automédication	<i>Module C</i> Prise en charge

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Mars 2023 Jour 1	Faculté	1	9H00	11H00	<u>Docteur HACHE/ Docteur FLUCHERE</u> Projets	
Mars 2023 Jour 1	Faculté	1	11H00	12H00	<u>Profeseur AZULAY :</u> Essais thérapeutiques: actualités	Module C Prise en charge
Mars 2023 Jour 1	Faculté	1	14h00	15h00	<u>Docteur ROBERT :</u> Place de l'ORL et de l'orthophonie dans la prise en charge de la Maladie de Parkinson et des syndromes Parkinsoniens atypiques	Module C Prise en charge
Mars 2023 Jour 1	Faculté	1	15h00	16h00	<u>Clémentine TOURLET :</u> Place du kinésithérapeute dans la prise en charge de la Maladie de Parkinson et des syndromes Parkinsoniens atypiques	Module C Prise en charge

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Mars 2023 Jour 2	Faculté	2	10h00	12h00	<u>Docteur FLUCHERE / Patrick Rossi</u> Travaux pratiques session vidéo / calendrier park	TP1
Mars 2023 Jour 2	Faculté	1	14h00	16h00	<u>Docteur FLUCHERE / Patrick Rossi</u> TRT	TP2
Mars 2023 Jour 2	Faculté	1	16h00	18h00	<u>Docteur GRIMALDI / Professeur Eusebio</u> Syndromes Parkinsoniens atypiques	TP3

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	9H00	10H00	<u>Docteur FLUCHERE</u> Parcours de soins HAS – organisation offre de soins	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	10H00	11H00	<u>Professeur AZULAY:</u> Rôle du centre expert	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	11h00	12h00	<u>Docteur BOUTIN :</u> Rôle du neurologue libéral	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	12h00	13h00	<u>A Venir :</u> Rôle association de Patients	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	14h00	15h00	<u>Professeur BENSOUSSAN :</u> Rôle du MPR	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	15h00	16h00	<u>Docteur HACHE :</u> Rôle du pharmacien	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	16h00	17h00	<u>A définir :</u> Rôle du psychiatre	Module D Parcours de soins
Avril 2023 Jour 1	Distanciel	1	17h00	18h00	<u>Eve BENCHETRIT :</u> Rôle de la psychologue	Module D Parcours de soins

<u>Jour</u>	<u>Salles</u>	<u>Durée (h)</u>	<u>Début</u>	<u>Fin</u>	<u>Activité</u>	<u>Modules</u>
Avril 2023 Jour 2	Distanciel	3	9H00	12H00	<u>Docteur BONIN</u> Approche gériatrique du patient Parkinsonien âgé en ambulatoire et en EHPAD	<i>Module D</i> Parcours de soins
Avril 2023 Jour 2	Distanciel	1	12H00	13H00	<u>Patrick ROSSI :</u> Rôle IDE en centre expert	<i>Module D</i> Parcours de soins
Avril 2023 Jour 2	Distanciel	1	14h00	15h00	<u>Patrick ROSSI et Docteur FLUCHERE :</u> ETP	<i>Module D</i> Parcours de soins
Avril 2023 Jour 2	Distanciel	1	15h00	18h00	<u>Patrick ROSSI/Docteur FLUCHERE/ Docteur HACHE :</u> Projets	<i>Module D</i> Parcours de soins