

DIPLOME UNIVERSITAIRE DE PATHOLOGIE RACHIDIENNE

Année Universitaire 2025-2026

Lieu de l'enseignement :

Salle de cours du service de Médecine Physique et Réadaptation – Bâtiment Rééducation – Sous-Sol (ou distanciel, les liens seront mis à disposition ultérieurement)

Groupe Hospitalier Pitié Salpêtrière – 47 bd de l'hôpital – 75013 PARIS

Contact: cindy.roussel@aphp.fr +33 1 42 16 11 09

Jeudi 20 novembre 2025 (présentiel)

8h30 - 9h00	Accueil et présentation du diplôme (Ph. Dupont- J.Y Lazennec)
9h – 10h15	Equilibre sagittal (J.Y. Lazennec)
10h30 - 12h00	Relations hanches-Rachis (J.Y. Lazennec)
	PAUSE
14h -15h20	Anatomie, physiologie et biologie du disque intervertébral (Ph. Dupont)
15h30-18h	Rachis cervical, rachis dorsal, rachis lombaire: rappels anatomiques, aspects fonctionnels de l'anatomie rachidienne (Ph. Dupont)

Vendredi 21 novembre 2025 (présentiel)

8h30 – 10h00	Bases de l'examen clinique du rachis (Ph. Dupont)
10h05 – 11h45	Physiologie et prise en charge de la douleur (Florian Bailly)
11h45 – 12h45	Les diagnostics médicaux et explorations biologiques des rachialgies (A. Le Joncour)
12h45 – 13h45	Thérapies manuelles et cervicalgies (M. Rozenblat)
	PAUSE
14h50-15h30	Mobilités et facteurs musculaires dans les activités quotidiennes (Ph. Dupont)
15h30 - 16h30	Les échelles fonctionnelles, complément de l'examen clinique (Ph. Dupont)
16h30 - 18h00	Application du Testing en vue de la rééducation rachidienne (M.Peyre)

Samedi 22 novembre 2025 (présentiel)

8h30 - 10h30	S.O. Vision podologique et rachis (A. Perrier)
	110 / 120
10h30 - 11h30	Notions de « fascia » (M.L. Descamps)
11h30 – 12h30	Ergonomie et port de charges (C. Delaporte)
_	
	PAUSE
13h30 – 14h30	Médecine 2.0 et rachis (Arthur André)
100	
14h30 – 16h00	Gymnastique non génératrice de pression : intérêt dans la statique pelvienne (M. Bernard)
10 110	

Jeudi 11 décembre 2025 (distanciel)

8h30 – 11h30	Imagerie standard – radio-anatomie du rachis. IRM – Imagerie du rachis dégénératif. Canal étroit : aspects radiologiques.	(E. Dion)
	-	
11h30 – 12h30	E.OS (J.Y Lazennec)	
	PAUSE	
14h00 – 15h00	TDM (S.Viltart)	3-1-2
15h – 16h20	Technique de Mc Kenzie (Deneuville)	-
16h30- 18h	Aspects du rachis inflammatoire. (S. Pavy) Rachis et ostéoporose.	

Vendredi 12 décembre 2025 (distanciel)

8h30 – 9h45	Electrophysiologie, potentiels évoqués, EMG (J. Zyss)
9h45 – 11h	Varices pelviennes (M. Bravetti)
11h15 – 12h30	Scintigraphies rachidiennes. TEP: principes et apports. (A Skanjetti)
PAUSE	
14h00 – 15h00	Dystonies du tronc (Cécile Delorme)
15h00 – 16h30	Dossiers de radiologie : lecture de l'imagerie des pathologies discales et conflits « dure-mériens » (J. Renoux)
16h30 -18h	Aspects chirurgicaux – chirurgie du canal lombaire étroit (H. Pascal-Mousselard)

Samedi 13 décembre 2025 (distanciel)

9h30 – 10h30	Evaluation de l'atteinte axiale des spondylarthropathies : clinique et examens complémentaires (M.Nang, P. Hilliquin)		
10h30 – 11h30	Intérêt de l'examen clinique pour les lombalgies et les lomboradiculalgies (L. Franceschi)		
11h30 – 12h30	Infiltrations épidurales basses (L. Franceschi-P-Dupont)		
	PAUSE		
13h30-15h	L'appareillage du rachis : colliers et minerves, CSL et traitements des lombalgies, appareillages des déviations rachidiennes (P. Sautreuil)		
15h - 16h	Acupuncture (P. Sautreuil)		

Jeudi 15 janvier 2026 (distanciel)

	Principes et prescriptions des thérapeutiques
8h30 – 9h30	Rééducation post-traumatique. Rééducation du sportif. (M. Peyre - Sylvain Belot)
9h30 - 11h30	Restauration fonctionnelle pour lombalgie (J. Beaudreuil)
11h30 – 12h30	Cimentoplasties (E. Shotar)
	PAUSE
14h00 – 15h30	Myélopathies (PF Pradat)
15h00 – 15h25	Nouvelles approches d'imageries quantitative de la moelle (PF Pradat)
15h30 – 16h15	
16h15 – 18h00	Approche ostéopathique du rachis cervical (St Vincent ; Ph Dupont)

Vendredi 16 janvier 2026 (distanciel)

8h30 – 9h30	Sciatiques non discales (E. Gibert)
9h30 – 10h15	La place des techniques radioguidées : évolution de la prise en charge (E. Gibert)
10h15 11h	Infiltrations cervicales et lombaires : techniques, indications (E. Gibert)
11h15 - 12h45	Apport des techniques percutanées et endoscopiques (J. Allain)
400	PAUSE
14h – 15h	Rachis vieillissant et sport (Ph. Dupont)
15h – 16h30	Chirurgie et canal cervical étroit (H. Pascal-Mousselard,)
16h30 – 17h30	Défilé cervico-thoracique (L. Chiche)

Samedi 17 janvier 2026 (distanciel)

8h30 – 9h00	Indications de la chirurgie des hernies discales (J.Y. Lazennec)
9h30 – 10h30	La prothèse discale lombaire (J.Y. Lazennec)
10h30 – 11h30	Matériels d'ostéosynthèse (J.Y Lazennec)
11h30 – 12h30	Infection sur matériel (J.Y Lazennec)
	PAUSE
13h30 - 16h	Physiothérapie (N. Yahia)

Jeudi 12 février 2026 (distanciel)

8h30 – 10h	Indications chirurgicales des corrections sagittales (J.Y. Lazennec)
10h - 11h30	Troubles de l'équilibre et rachis (A. Hamoui)
	PAUSE
13h30 – 15h00	Elastorrhexies, syndromes d'Ehlers-Danlos (F.Gillas)
15h15 – 16h30	Rachialgies et TCC (Fr Laroche)
16h30 – 18h	Discopathies actives : concept diagnostic et traitement Phénotypage de la lombalgie commune Phénotypage de la cervicalgie commune (F. Rannou)

Vendredi 13 février 2026 (distanciel)

F(100)	Déviations rachidiennes
8h30 – 12h30	Déviations sagittales et scolioses chez l'enfant (R. Vialle, P. Mary, Pauline Lallemant Dudek,)
-	PAUSE
14h – 15h	Syringomyélies. (St knafo)
15h – 16h	
16h – 18h	Traitement chirurgical des scolioses de l'adulte (S. Wolf) & Abords mini invasifs

Samedi 14 février 2026 (distanciel)

8h30 – 9h45	Parcours de prise en charge médecin (JP Deneuville)
9h50 – 10h45	Antibiothérapie des infections disco-vertébrales (D. Lebeaux)
11h00- 12h30	Expertise médicale (S. Bendaya)
12h30 – 13h30	rachis "neurologique" (S. Bendaya)
PAUSE	
14h15 – 15h00	Arrêt de travail et fonction publique (Me Hermouet)
15h00 – 16h00	Rachialgies et thermalisme (Dr Françon)

Jeudi 12 mars 2026 (présentiel)

	Rachis traumatique
8h30 - 9h30	Traumatismes du rachis cervical (H. Pascal-Mousselard)
9h30 - 10h30	Traumatismes du rachis dorsal. Traumatismes du rachis lombaire (J.Y. Lazennec)
10h45 - 12h30	Traumatismes sacrés (J.Y. Lazennec)
	PAUSE
14h - 15h30	Le rachis tumoral : diagnostic, principes de prise en charge, possibilités thérapeutiques (Ch. Court)
15h45- 17h	Principe de mobilisation rachidienne (JM. Besnard)
17h – 18h	Principe de mobilisation rachidienne (JM. Besnard)

Vendredi 13 mars 2026 (présentiel)

	Rachis et sport
8h00 – 8h45	Rachis et natation (S. LE GARREC)
8h45 - 9h30	Rachis et judo (A. Frey)
9h45 – 10h45	Tennis et lombalgies (V. Guillard)
11h00 – 12h15	Cyclisme et rachialgies (E. Barbiche)
12h15 – 13h00	Syndrome de la Queue de cheval (B. Pichon)
	PAUSE
14h – 15h	Rachis et gymnastique (M. Rozenblat)
15h – 16h	Rachis de l'enfant et sport (R. Vialle)
16h – 17h	Rachis cervical du rugbyman (M. Julia)
17h – 18h	Rachis neurologique (S. Bendaya)

Samedi 14 mars 2026 (présentiel)

	Rachialgies symptomatiques	
8h30 – 9h30	Pathologies intrarachidiennes : aspects cliniques et thérapeutiques des tumeurs intra canalaires (V. Reina)	
9h30 – 10h30	Rachis: Le point de vue de l'assureur (J. Charpentier)	
10h30 – 12h00	Electrostimulation médullaire (M. Lévêque)	
PAUSE		
13h30 – 15h	Economie vertébrale (Jenny LOUVIOT)	

