

Programme préliminaire 05-09 Mai 2014

horaire	Lundi 05 Mai Généralités	Mardi 06 Mai Désorganisation du développement du squelette	Mercredi 07 Mai Les anomalies de la densité osseuses/dysostoses	Jeudi 08 Mai Les chondrodysplasies	Vendredi 09 Mai Troubles de la croissance
8.30-9.30	<i>Accueil - Inscription</i>	Maladies lysosomales d'expression osseuses <i>Geneviève Baujat</i>	Fragilités osseuses Et troubles du mét PCa (OI, HPP, calcif ectopiques) <i>Geneviève Baujat</i>	Anomalies vertébrales Anomalie des extrémités	Démarche diagnostique Insuffisance staturale <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>
9.30-10.30	Terminologie, sémiologie clinique <i>Geneviève Baujat</i>			D. métaphysaires <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>	Démarche diagnostique Croissances excessive <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>
10.45-11.45	Classification : dysplasies osseuses reconnaissables en anténatales léthales et non léthales <i>Geneviève Baujat</i>	Exostoses multiples Ollier Maffucci <i>Geneviève Baujat</i>	Maladies osseuses condensantes et ostéoscléroses <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>	D. polyépiphysaires et spondyloépi (métaphysaires) <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>	Orthopédiste <i>Ismat Ghanem</i>
11.45-12.45	Os normal en radiologie <i>Soha Haddad</i>			Cotes courtes-Polydactylies <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>	Orthopédiste <i>Ismat Ghanem</i>
14.00	Atelier : Génétique Moléculaire <i>Eliane Chouery Nadine Jalkh</i>	Atelier : Génétique Moléculaire <i>Eliane Chouery Nadine Jalkh</i>	Principe de prise en charge médicale des dysplasies osseuses <i>Geneviève Baujat</i>	Dysplasies acro(méso)méliques <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>	Ateliers:
16.15			Démarche diagnostique : dislocations multiples <i>Valérie CORMIER-DAIRE</i>		
16.30 - 17.30	Atelier : Génétique Moléculaire <i>Eliane Chouery Nadine Jalkh</i>	Atelier : Génétique Moléculaire <i>Eliane Chouery Nadine Jalkh</i>	Cas cliniques	La biomécanique : de la recherche fondamentale à la recherche clinique <i>Ayman Assi</i>	
					Dîner de Gala