

PRESIDENTE

TANIA ATTIE-BITACH

VICE-PRESIDENTE

SOPHIE COLLARDEAU-FRACHON

SECRETAIRE GENERALE

SOPHIE BLESSON

SECRETAIRES ADJOINTES

CLAIRE BENETEAU

CHARLOTTE MECHLER

TRESORIER

PHILIPPE LOGET

TRESORIER ADJOINT

FABIEN GUIMIOT

FORMATION CONTINUE

CHARLOTTE MECHLER

FABIEN GUIMIOT

FANNY PELLUARD

ÉTHIQUE ET LEGISLATION

MARIE HELENE SAINT FRISON

SOPHIE BLESSON

NOMENCLATURE ET COTATIONS

MARIE-HELENE SAINT FRISON

NAÏMA TALHI

CONSEIL SCIENTIFIQUE

TANIA ATTIE-BITACH

SOPHIE COLLARDEAU-FRACHON

FABIEN GUIMIOT

HERVE SARTELET

COMMUNICATION

SOPHIE BLESSON

ARNAUD MOLIN

FANNY PELLUARD

SITE SOFFOET/

WWW.SOFFOET.FR

GWENAËLLE ANDRE, ARNAUD

MOLIN, LILIA BEN SLAMA

REPRESENTANTS

COPATH/SFP:

SOPHIE COLLARDEAU-FRACHON,

HERVE SARTELET

FFGH : TANIA ATTIE-BITACH,

FABIEN GUIMIOT

FSMR ANDDI-RARES :

TANIA ATTIE-BITACH, MARIE

HELENE SAINT FRISON

CHARGÉE DE MISSION :

LILIA BEN SLAMA

FSMR OSCAR :

CHLOE QUELIN, MARIE

GONZALES, ARNAUD MOLIN

SOFFOET 19 Juin 2020

thème de la journée : **BAMARA-Foeto**

Avec la BNDMR

Webinaire Zoom

<p>14h00-14h05 14h05-14h10 14h10-14h20</p> <p>14h20-15h20</p> <p>15h20-15h35 15h35-15h45</p>	<p>Mot d'introduction : Tania ATTIE-BITACH Contexte du projet : Arnaud SANDRIN Aspects pratiques : conventions, information des parents, documentation - Céline ANGIN Le recueil Fœtopathologie : Sophie BLESSON & Marie-Hélène SAINT-FRISON Questions de la salle Inscription en temps réel : Sarah OTMANI Pause</p>
<p>16h-17h00</p>	<p>Présentations des étudiants FST Coordonné par Arnaud MOLIN molin-a@chu-caen.fr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maroia DRIDI : Interne en Anatomie et Cytologie Pathologiques, CHU de Saint-Etienne • Chloé CHOLLEY : Interne des Hôpitaux de Strasbourg, DES Gynécologie-Obstétrique <p>Promotion Anne-Lise DELEZOIDE : le squelette en fœtopathologie</p> <p>Appel à collaboration envoyés par mail</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laetitia OERTEL-Maria Cristina ANTAL : étude sur le déplissement alvéolaire chez le fœtus. • Adélie PERROT, Chloé Quélin, Philippe Loget : Fœtus porteurs de dysostose mandibulo-faciale type Guyon Almeda (gène <i>EFTUD2</i>) : thèse de médecine • Marie CAYROL : Fœtus Atteints de Holt-Oram (gène <i>TBX5</i>) : mémoire DIU, Clermont-Ferrand • Chloé QUELIN : Blocs de reins de fœtus (FCT ou IMG) de patientes transplantées (rein, voire cœur ou foie)

