

CSST932017011
 02/02/2017

Direction des dispositifs médicaux thérapeutiques et des cosmétiques

Dispositifs médicaux d'orthopédie et autres chirurgies

Personne en charge : Sophie Dubuc

Comité Scientifique Spécialisé Temporaire
**« Toxicité des particules métalliques libérées par les dispositifs médicaux
 implantables »**

Séance du 13/02/2017 de 10h00 à 17h00 en salle N°A015

Programme de séance		
	Sujets abordés	Action
1	Introduction	
1.1	Adoption de l'ordre du jour	Adoption
1.2	Adoption du compte rendu de la séance de septembre 2016	Adoption
2	Dossiers thématiques	
2.1	Etat des lieux des données disponibles	Information / Discussion
2.2	Sélection des VTR pour les 4 métaux (chrome, cobalt, nickel et tungstène)	Discussion
2.3	Sélection des données de distribution des concentrations dans la population générale	Discussion
2.4	Déroulement de l'arbre décisionnel par métal : cas / absence de VTR externe	Discussion / Vote
3	Pause déjeuner	
4	Dossiers thématiques	
4.1	Présentation modélisation PBPK / Ineris	Information / Discussion
4.2	Déroulement de l'arbre décisionnel par métal : cas / VTR externe définie	Discussion / Vote
4.3	Orientation du travail pour finaliser les recommandations	Discussion
5	Tour de Table	