

RESULTAT BOURSES M2 –DOCTORATS 2014

Nom	Parrain	Laboratoire	Titre
M2 = 25 000 x 7			
Dousset L	Taieb A	de Verneuil/ Reza H	Le rôle du remodelage bioénergétique dans l'initiation des cancers UVB induits.
Grabas M	Dupuy A	Galibert MD	Analyse du statut de méthylation du promoteur du gène USF1 dans les cancers de la peau UV-dépendants
Lheure C	Dupin N	Dupin/Grange	Caracterisation des proteines de surface de Propionibacterium acnes reconnues par TLR2
Picard A	Lacour JP	Balloti R	Rôle des kinases de la famille SRC dans le développement des mélanomes et dans la résistance aux inhibiteurs de BRAF
Polivka L	Bachelez H	Smahi A	Caractérisation génétique et moléculaire de formes à transmission mendélienne de psoriasis pustuleux généralisés
Poirier E	Laroche L	Boissier MC	Rôle de l'interleukine 33 dans la physiopathologie du psoriasis
Vicentini C	Mortier L	Mordon S	FLEXITHERALIGHT : une source lumineuse textile pour le traitement des kératoses actiniques par photothérapie dynamique
THESE = 30 000			
Le Moigne M	Dréno B	Dréno B	Evaluation du risque de complications psychiatriques chez les patients traités par isotrétinoïne dans l'acné : étude à l'échelle populationnelle à partir de la base de données SNIIR-AM de de l'Assurance Maladie.
Total financé = 205 000 euros			