

Liste des partenaires

Liste des collaborations scientifiques formalisées et régulières établies avec des structures de recherche et organismes nationaux :

- Services de cardiologie, de biochimie, d'hématologie, de neurologie, de psychiatrie, d'endocrinologie, d'immunologie, d'infectiologie, de chirurgie pédiatrique et de maternité et néonatalogie à l'Hôpital Fattouma Bourguiba de Monastir.
- Services de rhumatologie, d'endocrinologie, d'ophtalmologie et de pédiatrie à l'hôpital Farhat Hachad de Sousse.
- Service de pédiatrie à l'hôpital Sahloul de Sousse.
- Laboratoires de biochimie à l'Hôpital Farhat Hached de Sousse et la Rabta de Tunis.
- Service et laboratoire de cytogénétique, génétique moléculaire et biologie de la reproduction, Hôpital Farhat Hached de Sousse.
- Agence nationale de la promotion et de la recherche scientifique (ANPR).
- Service de pneumologie et de pédiatrie de l'Hôpital Universitaire Habib Bourguiba de Médenine,
- Service de pneumologie et de pédiatrie de l'Hôpital régional de Gabès
- Laboratoire de Génétique, Biodiversité et Valorisation des Bio-ressources (LR11ES41), Institut Supérieur de Biotechnologie de Monastir, université de Monastir, Tunisie
- Laboratoire des Interfaces et des Matériaux Avancés (LIMA), Faculté des Sciences de Monastir, Université de Monastir, Tunisie
- Laboratoire de développement chimique, galénique et pharmacologique des médicaments, Faculté de Pharmacie, université de Monastir
- Laboratoire de recherche Substances Naturelles Bioactives et Biotechnologie, Faculté de Médecine Dentaire, université de Monastir
- Laboratoire Biochimie, CHU Sahloul

Liste des collaborations scientifiques formalisées et régulières établies avec des structures de recherche et organismes internationaux :

- Département de biologie expérimentale à l'université de Jaén, Espagne.
- Service de Génétique, CHU Mères-enfants malades de Bron-Lyon, France.
- Laboratoire de Biotechnologies et Valorisation des Ressources Naturelles - (LBVRN), Faculté des Sciences, Agadir, Maroc.
- Laboratoire Clore, Université de Buckingham, Royaume Uni.
- INRS-AFSB, Université de Québec, Laval, Canada.
- Centre 3billion de Génomique et séquençage NGS , Corée du Sud.
- Laboratoire des canaux ioniques et canalopathies, Institut de Biochimie et médecine moléculaire, Université de Berne, Suisse
- Unité de Régulation Mitochondriale de la Mort Cellulaire à L'Institut d'Investigation Biomédicale de Barcelona IIBB-CSIC, Barcelone, Espagne.
- Instituto de investigaciones biomédicas "alberto sols" (IIBM), Madrid, Spain
- Laboratoire "Mitochondries, Stress oxydant et Plasticité musculaire", Université de Strasbourg .
- University of Strasbourg, Faculty of Pharmacy, Inserm 1260, Regenerative NanoMedicine, Topic 7 - Biogalenic and Therapeutic Innovations, CRBS, Centre de Recherche en Biomédecine de Strasbourg.
- Laboratoires de Biologie et Signalisation Cellulaire / université de Strasbourg, CNRS - UMR 7242 (SDV).
- Laboratoire Zebrafish Neuromorphology, University of Messina Italy.
- The institute for faculty of medicine and health sciences ;the university of Buckingham.

Liste des collaborations établies avec des partenaires socio-économiques nationaux et étrangers.

- Société Rivière d'Or (projet VRR10/23 ; Optimisation des procédés d'extraction d'oleuropéine par la chimie verte à partir de feuilles d'olivier certifié biologique et applications nutraceutiques et agroalimentaires).
- BIO ALGUES TUNISIE, unité de production d'algues spiruline
- Convention avec ADVANCED LIFE SOLUTIONS (ALS, Lyon, France) Pr Hassen Ben Abdennebi. Intitulé de la convention : Essais précliniques sur modèle de petit animal (Rat), d'un nouveau liquide de préservation de greffons rénaux, dans le cadre de la transplantation.