

Junho 2017

Mais um doutorado pelo programa doutoral em Biomedicina/Ciências da Saúde

Mais uma tese de Doutoramento no âmbito do Programa Doutoral em Biomedicina / Ciências da Saúde da ULHT, em parceria com a Universidade de Alcalá de Henares, defendida pela Mestre Alda Pereira da Silva. Constatou num estudo sobre a utilização de produtos à base de plantas, em Medicina Geral e Familiar. Sob orientação da Prof. Maria do Céu Costa, e a Prof. Ana Lanza. No trabalho foram confirmadas as hipóteses de investigação de partida relativas à falta de aceitação de produtos à base de plantas pelos médicos, que se revelou ter como base a percepção de desconhecimento destes produtos, assim como de aspetos legislativos, e também, a carência de formação, dos profissionais de saúde. Propõe-se formação que poderá evitar o risco na utilização não informada de plantas medicinais pelos pacientes.



Fisiologia da U Lusófona ao mais alto-nível

A Michigan State University (USA) recebeu o grupo P-MIG (Physiology Majors Interest Group) sob o patrocínio da American Physiology Association, uma das mais importantes organizações científicas do mundo em investigação biomédica com especial enfoque na fisiologia humana.

Esta iniciativa juntou especialistas de todos os continentes responsáveis por programas de graduação em fisiologia, com o objetivo de discutir melhores práticas, avaliar métodos e resultados de aprendizagem programática, e reflectir sobre problemas comuns enfrentados na educação biomédica, tendo por base o ensino da fisiologia e o seu papel principal na fundação do conhecimento biomédico, essencial em todas as áreas de formação em saúde. Foram ainda confrontados os diferentes modelos de formação em fisiologia aqui representados e discutido o impacto da evolução tecnológica, da robótica em especial, nos actuais modelos de ensino e nas profissões. Luis Monteiro Rodrigues, responsável pela Fisiologia da nossa Escola de Saúde esteve presente em representação da nossa Universidade.



Participação no Congresso Mundial das Ciências Farmacêuticas

Entre os dias 21 e 24 de Maio decorreu em Estocolmo o 6º Congresso Mundial das Ciências Farmacêuticas (PSWC) organizado pela Sociedade Farmacêutica Internacional (FIP). O CBIOS foi representado por Henrique Silva, docente da ECTS, e apresentou sete trabalhos de investigação em painel.



Seminários sobre nutrição

No Dia 20 de Março e 24 de Abril, no âmbito da Unidade Curricular de Alimentação e Nutrição Humana II – Prática, os alunos da Licenciatura de Ciências da Nutrição participaram no Seminário "Nutrição e Alimentação na Gravidez" e "Temas atuais em Nutrição", organizados pela Prof. Carla Sá e monitora Susana Almeida.

Na gestação, as necessidades nutricionais da mulher alteram-se, sendo crucial adaptar a alimentação para promover uma gravidez saudável e o crescimento normal do bebé. Sabe como deve gerir o aumento de peso durante a gravidez? Quais são os alimentos que deve restringir ou evitar? Como consegue colmatar as suas necessidades nutricionais? Na atualidade, a Nutrição, é um dos temas mais debatidos e discutidos. Os temas das apresentações foram: "Dieta Macrobiótica", "Ervas Aromáticas", "Jejum", "Dieta Alcalina", "O Açúcar" e, por fim, "Dieta Paleo". A realização destas apresentações teve como principal objetivo a promoção de hábitos de saúde saudáveis durante a gestação.



ECTS participa na Noite dos Jovens Investigadores no Agrupamento de Escolas Dona Filipa de Lencastre

As professoras Tânia Almeida, Ana Fernandes e alguns alunos do Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas participaram no passado dia 10 de Maio, na Noite dos Jovens Investigadores, em representação da Escola de Ciências e Tecnologias da Saúde (ECTS) da ULHT. Este evento decorreu no Agrupamento de Escolas Dona Filipa de Lencastre e contou com a participação de vários centros de investigação do nosso País, através da execução de diversas atividades científicas hand-on. No dia 27 de Abril a ECTS apresentou ainda uma palestra, sobre a relevância das Ciências Farmacêuticas na sociedade, aos alunos da Escola Secundária Dona Filipa de Lencastre.



Membro do CBIOS participa em reunião de ação COST



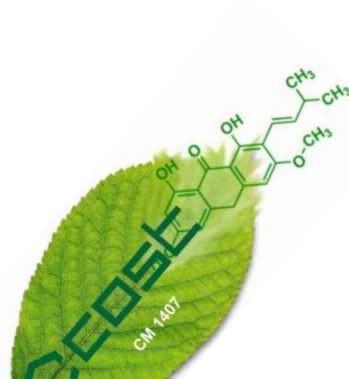
No passado dia 29 de Março, realizou-se em Bruxelas a reunião que marca o início da acção COST CA16112 NutRedOx - Personalized Nutrition in aging society: redox control of major age-related diseases. A Prof. Ana Sofia Fernandes, enquanto delegada nacional do comité de gestão desta acção europeia, esteve presente e foi nomeada para o Core Group desta COST, onde trabalhará na promoção de atividade de disseminação e de publicações científicas.

Membro do CBIOS Nomeada Representante para a Comunicação e Disseminação de Ação COST

A Professora Patrícia Rijo foi nomeada representante para a comunicação e disseminação da Ação COST 1407. O seu papel incidirá sobre as actividades de comunicação ou planos / ideias (eventos, entrevistas, comunicados de imprensa, histórias de sucesso, etc.) e vai ajudar a partilhar as actividades e resultados da acção COST para ajudar a aumentar a visibilidade da rede.

CBIOS organiza Training School de Química em Setembro

Nos dias 18 a 20 de Setembro de 2017, decorrerá no CBIOS uma **Training School** da acção COST CM1407, sobre o tema "Synthesis, isolation and structural elucidation of bioactive compounds", na Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias. A **Training School**, organizada sob a supervisão da Professora Diversa Patrícia Rijo, receberá vários estudantes de doutoramento e investigadores de diversas universidades europeias. Nos dias 21 e 22 do mesmo mês decorrerá um encontro entre os membros da mesma acção COST.



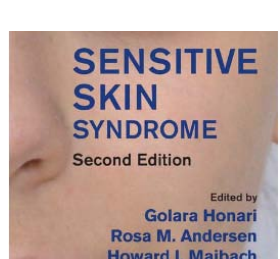
Atualização do Software de Gestão de Atendimento

O software de Gestão de Atendimento foi actualizado para as aulas de "Comunicação e Prática Farmacêutica" e "Seguimento Farmacoterapêutico". A instalação foi feita pela Glintt, a empresa que se dedicada há mais de 20 anos ao mundo da Farmácia. O Sifarma é uma ferramenta de gestão e atendimento das Farmácias Comunitárias, pioneiro na implementação da Receita Médica Eletrónica. Desenvolvido por e para Farmacêuticos, 90% das Farmácias em Portugal usam o software Sifarma. É reconhecido pelas suas inúmeras vantagens: apresenta uma cobertura nacional em menos de 24 horas para todas as áreas de suporte, possui ferramentas de Gestão complementares, garante um serviço de qualidade, completo com tecnologias atuais e, muito importante, oferece segurança no atendimento e maior cuidado prestado na dispensa do medicamento. Acreditamos que a correta utilização deste software pelos nossos alunos, vai auxiliá-los na compreensão e adaptação ao mercado de trabalho.



Investigadores do CBIOS participam em livro sobre pele sensível

Foi recentemente lançada a segunda edição do livro "Sensitive skin syndrome", uma obra que aborda de forma abrangente e sistemática a pele sensível na sua fisiologia, métodos de investigação, clínica, factores ambientais e da vida quotidiana associados e até a sua gestão. O livro, editado por uma equipa internacional de investigadores de renome, contou com a participação dos investigadores do CBIOS Catarina Rosado, Luis Monteiro Rodrigues e Henrique Silva, que contribuíram com um capítulo sobre metodologias aplicáveis à quantificação da competência da barreira cutânea no síndrome de pele sensível.



Participação no 2º Encontro das Sociedades Europeia de Microcirculação e de Biologia Vascular



Entre os dias 29 de Maio e 1 de Junho decorreu em Genebra o 2º Encontro das Sociedades Europeia de Microcirculação e de Biologia Vascular (ESM-EVBO). O CBIOS foi representado por Henrique Silva, docente da ECTS, que apresentou os seus resultados numa comunicação oral e em três comunicações em painel.

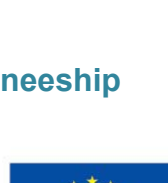
Investigador do CBIOS organiza e participa em conferência internacional



O Prof. Pedro Fonte, docente da ECTS e investigador do CBIOS fez parte da comissão organizadora do "1st Spanish Portuguese Local Chapter of the Controlled Release Society (SPLC-CRS) Young Scientist Meeting" que teve lugar no Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CIMUS Research Institute) em Santiago de Compostela, Espanha. Adicionalmente, teve oportunidade de participar no evento com uma comunicação oral intitulada "Stability and bioactivity of protein-loaded PLGA nanoparticles upon lyophilization: from cryoprotectants to the freezing step".

CBIOS recebe aluna do Programa de Erasmus+ Traineeship

CBIOS acolhe nas suas instalações a aluna Alba Nadal Albero (Università di Pavia), através da colaboração com o programa Erasmus+ Traineeship. O trabalho em desenvolvimento integra o seu projeto de mestrado, com especial incidência no estudo e aplicação de fitocosméticos de compostos e extratos de origem natural.

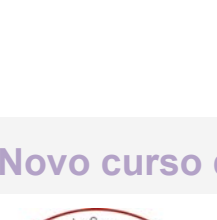


CBIOS participa no Dia do Fascínio das Plantas



O Dia Internacional do Fascínio das Plantas resulta de uma iniciativa europeia promovida a nível europeu pela "European Plant Science Organization" e promovida a nível nacional pela Sociedade Portuguesa de Fisiologia Vegetal e o Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier, Universidade Nova de Lisboa. O CBIOS participou nesta iniciativa com uma atividade intitulada "Plantas medicinais: uma fonte de antibióticos".

Novo curso de formação avançada para 2017

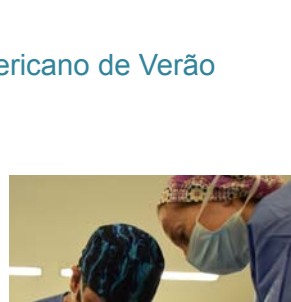


Avaliação de Segurança de Produtos Cosméticos Curso Sul-americano de Verão

(U. Lusófona – ABC-SPCC) (e/b-learning)

Procedimentos em Medicina Estética

Coordenação por Ângelo Rebelo, Victor Figueiredo e Lídia Palma



Para mais informações sobre os nossos cursos de formação avançada consulte a nossa página ects.ulusofona.pt