

## XXIII CBTOX PROGRAMAÇÃO PRÉVIA POR ÁREAS

Dia 1	<b>Dia 15 de maio de 2024, quarta-feira</b>		
	Credenciamento 08h00 – 18h00		
	<b>“Cursos pré-congresso”</b>		
	09:00 – 17:00. <b>IRRITAÇÃO OCULAR UTILIZANDO MODELO DE CÓRNEA HUMANA RECONSTRUÍDA (DEMONSTRAÇÃO OECD TG 492B)</b> Rodrigo De Vecchi (Brasil) – Local: Centro de Pesquisa L’Oréal (Ilha do Fundão) – <u>Curso Prático</u> . <i>Vagas Limitadas (15 vagas)</i>		
	10:00 – 12:00. <b>THE ART OF HAIR ANALYSIS: TECHNIQUES, CHALLENGES, AND INSIGHTS</b> Marta Concheiro (USA) e Ana Pego (USA) – Sala B – <u>Curso Teórico</u>		
	13:00 – 15:00. <b>ECOTOXICOLOGIA - BASES E DESAFIOS</b> Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior (Brasil) – Sala B – <u>Curso Teórico</u>		
	15:00 – 17:00. <b>ESTRATÉGIAS DE BIOENGENHARIA PARA REVOLUCIONAR A AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA: DESAFIOS E PERSPECTIVAS.</b> Artur Christian Garcia da Silva (Brasil) – Sala B – <u>Curso Teórico</u>		
	09:00 – 17:00. <b>SHORT COURSE ON REGULATORY TOXICOLOGY APPLIED TO SAFETY AGROCHEMICALS.</b> Simone Campos (Brasil), Carolina Vaccari (Brasil) e Patricia Miranda de Faria (Brasil) – Sala C – <u>Curso Teórico</u>		
	<b>Cerimônia de abertura e palestra de abertura</b> 19h00 – 20h30		
	<b>Cocktail</b> 20h30 – 23h30		
Dia 2	<b>Dia 16 de maio de 2024, quinta-feira</b>		
	08:00 – 18:30	Credenciamento	
	08:00 – 10:00	<b>Sala de exposição (A)</b>	<b>Sala B</b>
		08:00 – 10:00 ENCONTRO NACIONAL DE LIGAS ACADÊMICAS DE TOXICOLOGIA	08:00 – 10:00 NAMS (NOVOS MÉTODOS ALTERNATIVOS) Organizador: <b>Bayer Crop Science (Brasil)</b>

10:00 – 12:00	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i></p> <p><b>Áreas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Avaliação de risco</li> <li>- Biomarcadores</li> <li>- Desreguladores endócrinos</li> </ul>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Toxicologia Clínica”</i></p> <p>10:00 – 10:50 DRIED BLOOD MICROSAMPLES IN THERAPEUTIC DRUG MONITORING <b>Christophe Stove (Bélgica)</b></p> <p>10:50 – 11:00 Perguntas e Discussão</p> <p>11:00 – 11:50 CONSIDERATIONS IN PAEDIATRIC &amp; GERIATRIC TOXICOLOGY CASES <b>Nikolas Lemos (USA)</b></p> <p>11:50 – 12:00 Perguntas e Discussão</p>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Toxicologia ambiental”</i></p> <p>10:00 – 10:50 MUDANÇAS CLIMÁTICAS E POLUIÇÃO DO AR - REPERCUSSÕES AMBIENTAIS E NA SAÚDE <b>Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior (Brasil)</b></p> <p>10:50 – 11:00 Perguntas e Discussão</p> <p>11:00 – 11:50 O ABC DAS PROTEÍNAS COM POTENCIAL DE DEFESA A PERTURBADORES QUÍMICOS: ORGANISMOS AQUÁTICOS COMO ALVO <b>Marta Marques de Souza (Brasil)</b></p> <p>11:50 – 12:00 Perguntas e Discussão</p>
12:00 – 14:00	<i>Intervalo</i>		
14:00 – 16:00	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i></p> <p><b>Áreas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Imunotoxicologia</li> <li>- Neurotoxicologia</li> <li>- Toxinas</li> </ul>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Toxicologia forense”</i></p> <p>14:00 – 14:50 A HIGH THROUGHPUT DRUG SCREENING IN FORENSIC TOXICOLOGY <b>Dimitri Gerostamoulos (Australia)</b></p> <p>14:50 – 15:00 Perguntas e Discussão</p> <p>15:00 – 15:50 IDENTIFICATION POINTS IN FORENSIC TOXICOLOGY <b>Marc LeBeau (USA)</b></p> <p>15:50 – 16:00 Perguntas e Discussão</p>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Toxicologia de metais”</i></p> <p>14:00 – 14:50 COPPER-MEDIATED ADULT NEUROGENESIS IN BRAIN SUBVENTRICULAR ZONE: IMPLICATION IN OLFACTORY DYSFUNCTION IN PARKINSONIAN MANGANISM <b>Wei Zheng (USA)</b></p> <p>14:50 – 15:00 Perguntas e Discussão</p> <p>15:00 – 15:50 MANGANESE NEUROTOXICITY: WE CAN LEARN LOTS FROM WORMS <b>Michael Aschner (USA)</b></p> <p>15:50 – 16:00 Perguntas e Discussão</p>

	16:00 – 16:30	<i>Coffee-break</i>		
	16:30 – 18:30	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i></p> <p><b>Áreas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Toxicologia forense</li> <li>- Toxicologia postmortem</li> <li>- Toxicologia clínica</li> </ul>	<p><b>Sessão:</b></p> <p><i>“Matrizes Biológicas”</i></p> <p>16:30 – 17:20 ALTERNATIVE MATRICES (HAIR, ORAL FLUID, INSECTS) <b>Sarah Wille (Bélgica)</b></p> <p>17:20 – 17:30 Perguntas e Discussão</p> <p>17:30 – 18:20 STABILITY STUDIES OF DRUGS OF ABUSE IN BIOLOGICAL FLUIDS <b>Carmen Jurado (Espanha)</b></p> <p>18:20 – 18:30 Perguntas e Discussão</p>	<p><b>Sessão:</b></p> <p><i>“Agrotóxicos”</i></p> <p>16:30 – 17:20 DESAFIOS NA PESQUISA COM AGROTÓXICOS NA PERSPECTIVA DA SUSTENTABILIDADE DA SAÚDE GLOBAL <b>Eliane Dallegrave (Brasil)</b></p> <p>17:20 – 17:30 Perguntas e Discussão</p> <p>17:30 – 18:20 AVANÇOS NA AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE AGROTÓXICOS POR MODELOS IN VITRO E IN VIVO <b>Marcelo Dutra Arbo (Brasil)</b></p> <p>18:20 – 18:30 Perguntas e Discussão</p>
	21:00	<i>Festa temática</i>		

	<b>Dia 17 de maio de 2024, sexta-feira</b>				
	08:00 – 18:30	Atendimento da secretaria			
		<b>Sala de exposição (A)</b>	<b>Sala B</b>	<b>Sala C</b>	<b>Sala D</b>
Dia 3	09:00 – 12:00	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i></p> <p><b>Áreas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Segurança alimentar</li> <li>- Segurança e saúde ambiental</li> <li>- Ecotoxicologia</li> <li>- Toxicologia ocupacional</li> </ul>	<p><b>Sessão:</b></p> <p><i>“Toxicologia Analítica”</i></p> <p>09:00 – 10:00 DRUG SCREENING IN CLINICAL AND FORENSIC TOXICOLOGY THROUGH BIOCHIP ARRAY <b>Daniela Figueira (Portugal)</b></p> <p>10:00 – 10:50 DRUG-FACILITATED CRIMES / INVESTIGATION &amp; TESTING RECOMMENDATIONS <b>Marc LeBeau (USA)</b></p>	<p><b>Sessão:</b></p> <p><i>“Simpósio de novas abordagens metodológicas aplicadas a avaliação toxicológica de cosméticos”</i></p> <p>Coordenador: <b>Artur Christian Garcia da Silva (Brasil)</b></p> <p>09:00 - 09:20 AVALIAÇÃO PRÉ-CLÍNICA DE SEGURANÇA DE DERMOCOSMÉTICOS <b>Michelle Sabrina (Brasil)</b></p>	

		<p>10:50 – 11:00 Perguntas e Discussão</p> <p>11:00 – 11:50 VALIDATION: PRACTICAL ASPECTS, EXPERIMENTAL SET-UP &amp; INTERPRETATION <b>Sarah Wille (Bélgica)</b></p> <p>11:50 – 12:00 Perguntas e Discussão</p>	<p>09:20 - 09:40 AVALIAÇÃO CLÍNICA DE SEGURANÇA DE COSMÉTICOS <b>Flávia Addor (Brasil)</b></p> <p>09:40 - 10:00 AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA DE INGREDIENTES DA BIODIVERSIDADE BRASILEIRA EM COSMÉTICOS <b>Cyro Zacarias (Brasil)</b></p> <p>10:00 - 10:20 FOTOALERGENICIDADE <b>Lara Brito (Brasil)</b></p> <p>10:20 - 10:40 AVALIAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS INFANTIS</p> <p>10:40 - 11:00 SEGURANÇA DE FOTOPROTETORES</p> <p>11:00 - 12:00 Mesa-redonda para a discussão</p>	
12:00 – 14:00	<i>Intervalo</i>			
14:00 – 16:00	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i></p> <p><b>Áreas:</b> - Toxicologia analítica - Doping</p>	<p><b>Sessão:</b> “NSP”</p> <p>14:00 – 14:50 PRODRUGS &amp; MORE UNUSUAL ASPECTS OF NPS <b>Simon Elliott (Inglaterra)</b></p>	<p><b>Sessão:</b> “Contaminantes de água”</p> <p>14:00 – 14:50 THE IMPACT OF COMBINED SEWER OVERFLOWS ON PHARMACEUTICAL AND ILLICIT DRUG LEVELS IN</p>	<p>14:00 – 16:00 ENCONTRO DA REDE NACIONAL DE MÉTODOS ALTERNATIVOS (RENAMA) Coordenação: <b>Prof.ª Leila Leal</b></p>

		<p>14:50 – 15:00 Perguntas e Discussão</p> <p>15:00 – 15:50 ACTIVITY-BASED SCREENING &amp; CHARACTERISATION OF NPS <b>Christophe Stove (Bélgica)</b></p> <p>15:50 – 16:00 Perguntas e Discussão</p>	<p>NEW YORK/NEW JERSEY WATERWAYS <b>Marta Concheiro (USA)</b></p> <p>14:50 – 15:00 Perguntas e Discussão</p> <p>15:00 – 15:50 ORGANIC CONTAMINANTS IN DRINKING WATER <b>Eleuterio Umpiérrez (Uruguai)</b></p> <p>15:50 – 16:00 Perguntas e Discussão</p>	
16:00 – 16:30	<i>Coffee-break</i>			
16:30 – 18:30	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i></p> <p><b>Áreas:</b> - Exposoma - Genotoxicidade</p>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Drogas e Direção”</i></p> <p>16:30 – 17:20 DRUGS &amp; DRIVING - FOCUS ON CANNABIS ISSUES <b>Jean-Claude Alvarez (França)</b></p> <p>17:20 – 17:30 Perguntas e Discussão</p> <p>17:30 – 18:20 DRUGS &amp; DRIVING - ISSUES FOR FORENSIC LABORATORIES <b>Dimitri Gerostamoulos (Austrália)</b></p> <p>18:20 – 18:30 Perguntas e Discussão</p>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Medicina Psicodélica”</i></p> <p>16:30 – 17:20 ENSAIOS CLÍNICOS E EFEITOS ANTIDEPRESSIVOS DA AYAHUASCA E N,N-DMT <b>Draulio Barros de Araujo (Brasil)</b></p> <p>17:20 – 17:30 Perguntas e Discussão</p> <p>17:30 – 18:20 AYAHUASCA: AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E POTENCIAL TERAPÊUTICO UTILIZANDO MODELO ANIMAL <b>Eloisa Dutra Caldas (Brasil)</b></p>	<p>16:30 – 17:30 ENCONTRO DA REDE NACIONAL DE MÉTODOS ALTERNATIVOS (RENAMA) Coordenação: <b>Prof.<sup>a</sup> Leila Leal</b></p>

			18:20 – 18:30 Perguntas e Discussão	
	19:00 – 21:00	ASSEMBLEIA GERAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE TOXICOLOGIA		

Dia 18 de maio de 2024, sábado				
	10:00 – 18:30	Atendimento da secretaria		
		<b>Sala de exposição (A)</b>	<b>Sala B</b>	<b>Sala C</b>
	08:00 – 10:00		08:00 – 10:00 WORKSHOP DO COMITÊ DE JOVENS TOXICOLOGISTAS (CJTOX) DA SBTOX	08:00 – 10:00 PALESTRA: TOXICOLOGIA NA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA: CARREIRA, ATRIBUIÇÕES E OPORTUNIDADES Organizador: <b>CDPI (Brasil)</b>
Dia 4	10:00 – 12:00	“Apresentação dos e-posters” <b>Áreas:</b> - Toxicologia computacional - Toxicologia de micro e nanopartículas	<b>Sessão:</b> “Matrizes Queratinizadas”  10:00 – 10:50 INTERPRETATION OF HAIR ANALYSIS RESULTS – CONSIDERATION OF FACTORS & CIRCUMSTANCES <b>Carmen Jurado (Espanha)</b>  10:50 – 11:00 Perguntas e Discussão  11:00 – 11:50 REVIEW OF NAIL ANALYSIS IN FORENSIC TOXICOLOGY <b>Nikolas Lemos (USA)</b>	<b>Sessão:</b> “Novas Abordagens Metodológicas”  10:00 – 12:00 MODELOS MATEMÁTICOS COMO ALTERNATIVAS À EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL: ESTIMATIVA DA TOXICIDADE AGUDA DE FORMULAÇÕES AGROQUÍMICAS <b>Izabel Vianna Villela (Brasil)</b>

		11:50 – 12:00 Perguntas e Discussão	
12:00 – 13:30	<i>Intervalo</i>		
13:30 – 14:00			13:30 – 14:00 AFSA MASTER CLASS: FREE ONLINE COURSE ON ANIMAL-FREE SAFETY ASSESSMENT OF COSMETICS AND COSMETIC INGREDIENTS <b>Bianca Marigliani (Brasil)</b>
14:00 – 16:00	<p><i>“Apresentação dos e-posters”</i> <b>Áreas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Toxicologia experimental</li> <li>- Modelos alternativos</li> <li>- Toxicologia reprodutiva e de desenvolvimento</li> </ul>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Drogas de Abuso”</i></p> <p>14:00 – 14:50 CHANGING LANDSCAPE OF DRUGS OF ABUSE &amp; OTHER DRUG <b>Simon Elliott (Inglaterra)</b></p> <p>14:50 – 15:00 Perguntas e Discussão</p> <p>15:00 – 15:50 THE FORENSIC TOXICOLOGY OF CHEMSEX <b>Jean-Claude Alvarez (França)</b></p> <p>15:50 – 16:00 Perguntas e Discussão</p>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Ecotoxicologia”</i></p> <p>14:00 – 14:50 TÍTULO A DEFINIR. <b>Julia Carina Niemeyer (Brasil)</b></p> <p>14:50 – 15:00 Perguntas e Discussão</p> <p>15:00 – 15:50 THE PARHYALE HAWAIENSIS MODEL: PIONEERING NOVEL PERSPECTIVES IN ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY <b>Gisela Umbuzeiro (Brasil)</b></p> <p>15:50 – 16:00 Perguntas e Discussão</p>
16:00 – 16:30	<i>Coffee-break</i>		
16:30 – 18:30		<p><b>Sessão:</b> <i>“Apresentações Oraís I”</i></p> <p>16:30 - 16:45. APRESENTAÇÃO 01 16:50 - 17:05. APRESENTAÇÃO 02 17:10 - 17:25. APRESENTAÇÃO 03 17:30 - 17:45. APRESENTAÇÃO 04 17:50 - 18:05. APRESENTAÇÃO 05 18:10 - 18:25. APRESENTAÇÃO 06</p>	<p><b>Sessão:</b> <i>“Apresentações Oraís II”</i></p> <p>16:30 - 16:45. APRESENTAÇÃO 07 16:50 - 17:05. APRESENTAÇÃO 08 17:10 - 17:25. APRESENTAÇÃO 09 17:30 - 17:45. APRESENTAÇÃO 10 17:50 - 18:05. APRESENTAÇÃO 11 18:10 - 18:25. APRESENTAÇÃO 12</p>



			<p><i>Os autores selecionados terão 10 minutos para a apresentação, com 5 minutos adicionais para perguntas da plenária e troca de apresentações.</i></p>	<p><i>Os autores selecionados terão 10 minutos para a apresentação, com 5 minutos adicionais para perguntas da plenária e troca de apresentações.</i></p>
	19:30 – 20:30		<i>Encerramento</i>	

	Eixo Analítico, Clínico e Forense
	Eixo Ambiental, Ocupacional e Alimentos
	Eixo Experimental
	Atividades Complementares