

www.congressodecosmetologia.com.br



32º Congresso Brasileiro de Cosmetologia

Consumidor Globalizado &
Tecnologias Sustentáveis

PROGRAMA CIENTÍFICO

3, 4, 5, 6 | NOV | 2020 - BRASIL - 100% ONLINE

Mensagem da Comissão Organizadora



32º Congresso Brasileiro
de Cosmetologia
Consumidor Globalizado &
Tecnologias Sustentáveis

Olá, Congressista!

Esta pandemia mudou, e ainda está mudando, o mundo e as vidas de todos. Os aprendizados constantes nesse período nos levam a desapegar de ideias pré-formatadas e nos adaptar às novas realidades.

Lives sobre os mais diversos assuntos estão disponíveis a todo momento na internet, o novo jeito de trabalhar em casa e as reuniões virtuais são alguns temas que se tornaram mais presentes no dia a dia de muitos de nós nesse "novo normal".

Estamos trabalhando para lhe oferecer um grande evento digital, rico em conteúdo e networking, mantendo a qualidade dos eventos da ABC e adequado a toda situação que todos vivenciamos. Para garantir a entrega de tudo isso tivemos que alterar (novamente, mas agora em definitiva) a data do nosso tão esperado Congresso Brasileiro de Cosmetologia: 03 a 06 de Novembro/2020!

Permaneceremos com o novo formato de 4 dias (um dia a mais significa mais conteúdo científico) e o congressista poderá ser assistir novamente àquela palestra que mais gostou e até àquela que perdeu porque tudo ficará gravado (só aquilo que os nossos palestrantes autorizarem, claro, e por 30 dias após o término do evento ao vivo).

Contamos com a sua empatia e participação!

Por aqui nós seguimos com toda energia organizando um evento inesquecível para a cosmética brasileira.

Um abraço virtual,
Equipe Científica do 32º Congresso Brasileiro de Cosmetologia
ABC – A Casa da Cosmetologia

Ricardo Pedro
Coordenador Geral

Ricardo Azzini
Coordenador Comissão Científica



 Coordenador Geral
Ricardo Pedro



Secretária Geral 
Ana Carolina Ribeiro



 Coordenador Comissão Científica
Ricardo Azzini



3 | NOV
TERÇA-FEIRA

Horário	Palestra
09:30 às 10:00	Abertura do Congresso
10:00 às 10:40	<p>Magistral</p> <p>Emiro Khury Ek Consulting</p> 
10:45 às 12:00	Workshops Patrocinadores
10:45 às 11:05	<p>Nanopartículas contendo astaxantina, para aplicação em formulações cosméticas, previnem danos ao material genético.</p> <p>Carla Carolina Munari Eleve Science Pesquisa e Desenvolvimento</p> 
11:10 às 11:30	<p>Aplicação da microscopia confocal de reflectância na avaliação da eficácia clínica de uma formulação cosmética contendo peptídeos de arroz</p> <p>Gabriela Maria D'Angelo Costa USP - Ribeirão Preto</p> 
11:35 às 11:55	<p>Carreadores lipídicos nanoestruturados contendo quercetina (CLN-QT) são seguros e aumentam o potencial antioxidante de formulações fotoprotetoras.</p> <p>Camila Martins Kawakami Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto</p> 
12:00 às 13:00	Business Break
13:00 às 13:20	<p>Avaliação da toxicidade e atividade antioxidante da fração polissacarídica do resíduo agroindustrial de Agave sisalana por meio de metodologias in vitro e in vivo utilizando modelos Caenorhabditis elegans.</p> <p>Stella Maria Andrade Gomes Barreto Universidade Federal do Rio Grande do Norte</p> 
13:25 às 13:45	<p>Ação Sinérgica de Óleos Essenciais em Cosméticos: avaliação da fototoxicidade e da eficácia clínica</p> <p>Victor Hugo Pacagnelli Infante Universidade de São Paulo</p> 

Horário	Palestra
14:00 às 14:40	<p>Os desafios da sustentabilidade em produtos: experiência do Grupo Boticário.</p> <p>Fernanda Paraná O Boticário</p> 
14:30 às 16:30	Workshops Patrocinadores
14:45 às 15:05	<p>Utilização do método pampa na avaliação da capacidade de penetração de nanopartículas fotoprotetoras com filtro solar químico e óleo vegetal da biodiversidade brasileira.</p> <p>Antonio Vinicius Kosiski Bim Universidade Federal de São Paulo</p> 
15:10 às 15:30	<p>Genotoxicidade de Extratos Utilizados em Formulações Cosméticas: aplicação da citometria de fluxo</p> <p>Andreza Rodrigues Ueoka Universidade Federal de São Paulo</p> 
15:35 às 15:55	<p>Aplicação do extrato de guaraná (Paullinia cupana) em formulações cosméticas para o tratamento da oleosidade da pele e cabelos.</p> <p>Marcella Gabarra Almeida Leite USP - Ribeirão Preto</p> 
16:00 às 16:20	<p>Avaliação de perigo e risco de conservantes cosméticos</p> <p>Gabriela de Oliveira Prado Corrêa UNESP - Araraquara</p> 
16:30 às 17:10	<p>Título da palestra</p> <p>Título da palestra</p> <p>Antônio Calgagnotto Audi</p> 
17:30 às 19:30	Apresentação de E-posters

Atividade aberta ao público.

Palestra Magistral

MERCADO E O COMPORTAMENTO DO CONSUMIDOR



4 | NOV
QUARTA-FEIRA

Horário

Palestra

09:45 às 10:00 |

Abertura do Congresso

10:00 às 10:40 |

● Economia Prateada: desafios e oportunidades
Sergio Duque Estrada Ativen



10:45 às 12:00 |

● Workshops Patrocinadores

10:45 às 11:05 |

Avaliação de eficácia anti-envelhecimento de uma formulação cosmética em modelo experimental de pele humana.
Gustavo Facchini Kosmoscience Group



11:10 às 11:30 |

Influência do diâmetro da sonda do cutometer na avaliação das propriedades viscoelásticas da pele madura.
Gabriel Fernandes Cadioli USP - Ribeirão Preto | NEATEC



11:35 às 11:55 |

Durabilidade e Cobertura em produtos com cor: Métodos combinados de avaliação.
Janaína Rosa Cortinoz Allergisa Pesquisa Dermato-Cosmética



12:00 às 13:00 |

● Business Break

13:00 às 13:20 |

Avaliação de fototoxicidade utilizando um novo modelo de epiderme humana reconstruída.
Ana Luíza Scarano Aguilera Forte Eleve Science Pesquisa e Desenvolvimento



13:25 às 13:45 |

Estudo comparativo sobre o impacto promovido pela exposição a luz azul e ao espectro de luz visível no envelhecimento da pele.
Michelle Sabrina da Silva Grupo Medcín



Horário

Palestra

14:00 às 14:40 |

● Pulso do Consumidor: desafios & experiências para acompanhar as mudanças de contexto e suas necessidades.
Larissa Berbare Natura



14:30 às 16:30 |

● Workshops Patrocinadores

14:45 às 15:05 |

Aplicação da microscopia confocal de reflectância como suporte na avaliação clínica das características morfológicas do couro cabeludo sensível.
Silas Arandas Grupo Natura



15:10 às 15:30 |

Desafios e oportunidades em avaliar o microbioma da pele e couro cabeludo.
Bibiana Franzen Matte Núcleo Vitro



15:35 às 15:55 |

Desenvolvimento de formulações fotoprotetoras: composição do veículo e influência de filtros UV inorgânicos na fotoestabilidade.
Vitória Tonini Porto Ferreira USP - Ribeirão Preto



16:00 às 16:20 |

Título da palestra
Título da palestra
Apresentador Empresa/ Instituição



16:30 às 17:10 |

● Título da palestra
Título da palestra
Apresentador Empresa/ Instituição



17:30 às 19:30 |

● Apresentação de E-posters

● Atividade aberta ao público.

● Palestra Magistral

TENDÊNCIAS, INOVAÇÕES E O FUTURO DO CONSUMO



5 | NOV
QUINTA-FEIRA

Horário

Palestra

09:45 às 10:00 |

Abertura do Congresso

10:00 às 10:40 |

● Plantas da medicina tradicional chinesa para cosméticos -
Filosofia e Desenvolvimento.
Simon Chan
ICJDC



10:45 às 12:00 |

● Workshops Patrocinadores

10:45 às 11:15 |

Título da palestra
Título da palestra
Apresentador
Empresa/ Instituição

11:20 às 12:00 |

● Título da palestra
Título da palestra
Larry Weiss
Simbiome



12:05 às 14:00 |

● Business Break

14:00 às 14:40 |

● Evolution of Skincare technologies
Peter Tsolis
Estée Lauder



14:30 às 16:30 |

● Workshops Patrocinadores

14:45 às 15:15 |

Título da palestra
Título da palestra
Apresentador
Empresa/ Instituição

Horário

Palestra

15:15 às 15:45 |

Título da palestra
Título da palestra
Apresentador
Empresa/ Instituição

15:50 às 16:30 |

● Business Break

15:00 às 16:30 |

● Reunião de professores

16:30 às 17:10 |

Explorando o contexto de mudança para marcas cosméticas -
uma visão de sustentabilidade, desafios pos covid e a
transformação do consumidor.
● **Amy Wyatt**
Channel



17:00 às 18:30 |

● Apresentação de E-posters

● Atividade aberta ao público.

● Palestra Magistral

TENDÊNCIAS, INOVAÇÕES E O FUTURO DO CONSUMO



6 | NOV
SEXTA-FEIRA

Horário

Palestra

09:00 às 09:15 |

Abertura do Congresso

09:15 às 10:00 |

● Devices.
Claire Ji Yeong Kin
Amore Pacific



10:15 às 11:00 |

● Innovation and Technology: A New Cosmetic Approach from Israel
Apresentador
Ahava

11:00 às 13:00 |

● Business Break

13:00 às 13:40 |

● Perfume e auto-estima
Jonh Jiménez e Adriana Castañeda
Belcorp



13:45 às 14:15 |

Título da palestra
Título da palestra
Apresentador
Empresa/ Instituição

14:20 às 14:50 |

Título da palestra
Título da palestra
Apresentador
Empresa/ Instituição

14:30 às 16:30 |

● Workshops Patrocinadores

Horário

Palestra

14:50 às 15:30 |

● Business Break

15:30 às 16:15 |

● Microbes: The future of skin care?
Frédéric Leroy
L'Oréal

16:30 às 17:00 |

● Encerramento e Premiação

● Atividade aberta ao público.

● Palestra Magistral

APRESENTAÇÃO DE E-POSTERS



3 | NOV
TERÇA-FEIRA

Horário	Nº	Nome completo do autor	Título do trabalho
17:30 - 17:35	6	Jaquelline Claudino Grilleni	ESTUDO MERCADOLÓGICO DE HIDRATANTES VEGANOS PARA PELE TATUADA
17:35 - 17:40	11	Dianne Emanuelle Gonçalves Alves	DESENVOLVIMENTO DE UM CREME ESFOLIANTE UTILIZANDO O MESOCARPO, O ENDOCARPO E O ÓLEO DE COCO (COCOS NUCIFERA L.).
17:40 - 17:45	12	Flavia Scigliano Dabbur	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE FÍSICO-QUÍMICA DE SABONETE EM BARRA A BASE DE ÓLEO DE COCO
17:45 - 17:50	14	Mariane Massufero Vergílio	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE GEL CRIOTERÁPICO POR MEIO DE TERMOGRAFIA INFRAVERMELHA
17:50 - 17:55	15	Thamires Batello Freire	ANTIOXIDANTE (RESVERATROL) COMO FOTOESTABILIZADOR DE FILTRO UVA (AVOBENZONA) AMPLAMENTE EMPREGADO EM COSMÉTICOS
17:55 - 18:00	16	Ruth Sara Molleda Gutierrez	FORMULAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE EMULSÕES COSMÉTICAS QUE CONTÊM ÓLEOS FIXOS DE QUINOA PRETA "CHENOPODIUM QUINOA WILD", KIWICHA "AMARANTHUS CAUDATUS L" E CAÑIHUA "CHENOPODIUM PALLIDICAULE AELLEN" ESTABILIZADOS COM VITAMINA E
18:00 - 18:05	24	Tamiris Anselmo	COMPARAÇÃO DE DIFERENTES ÓLEOS VEGETAIS PARA OBTENÇÃO DE UMA EMULSÃO PICKERING
18:05 - 18:10	28	Karwhory Wallas Lins da Silva	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE ACELERADA DE FOTOPROTETOR COM AÇÃO REPELENTE
18:10 - 18:15	30	Ricardo Pedro	BIOCIDAS ALTERNATIVOS EM SABONETES EM BARRA ANTIBACTERIANOS
18:15 - 18:20	31	Fabiane Ferrari Faustino	A CADEIA DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DE FITODERIVADOS: DISCUSSÃO DE UMA VERTENTE COM INTERESSE EM COSMÉTICOS DA BIODIVERSIDADE BRASILEIRA
18:20 - 18:25	33	Bárbara Ramos da Silva	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DO PERFIL DE TEXTURA DE FORMULAÇÕES COSMÉTICAS POR MEDIDAS INSTRUMENTAIS E ANÁLISE SENSORIAL
18:25 - 18:30	37	Fernanda Borges de Almeida	ÓLEO FIXO DE TUCUMÃ (ASTROCARYUM VULGARE): UM POTENCIAL ATIVO COSMÉTICO ANTIOXIDANTE DA PELE
18:30 - 18:35	41	Claudia Cecílio Daher	EXTRAÇÃO POR ULTRASSONICAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE POLIFENÓIS DO RESÍDUO INDUSTRIAL DO SISAL
18:35 - 18:40	42	Gleyce Moreno Barbosa	AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS DE FORMULAÇÕES SEMISSÓLIDAS CONTENDO ÓLEO ESSENCIAL DE MELALEUCA ALTERNIFOLIA
18:40 - 18:45	43	Cláudia Souza	APLICAÇÃO DO EXTRATO DE JABUTICABA (PLINIA CAULIFOLIA) EM FORMULAÇÕES COSMÉTICAS PARA OS CUIDADOS DA PELE
18:45 - 18:50	50	Maria Emanuelle Damazio Lima	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE EXTRATOS ALCOÓLICOS DE CÚRCUMA COM POSTERIOR APLICAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE FOTOPROTETORES.
18:50 - 18:55	51	Adriane Viana de Souza	EFICÁCIA DA VITAMINA C TÓPICA NA CICATRIZAÇÃO CUTÂNEA: REVISÃO INTEGRATIVA NO SISTEMA GRADE
18:55 - 19:00	52	Adeline Leonello da Silva	FORMULAÇÕES COSMÉTICAS ONCOLÓGICAS
19:00 - 19:05	56	Gisele Mara	SABONETE CORPORAL PARA PESSOA COM DERMATITE ATÓPICA
19:05 - 19:10	58	Celío Takashi Higuchi	IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS QUÍMICOS MAJORITÁRIOS DO ÓLEO DE CITRONELA (CYMBOPOGON NARDUS) POR CG/MS



4 | NOV
QUARTA-FEIRA

Horário	Nº	Nome completo do autor	Título do trabalho
17:30 - 17:35	63	Laura Moretti Aiello	COMPARAÇÃO DO PERFIL CINÉTICO DE SEBUMETRIA E CORNEOMETRIA APÓS A REALIZAÇÃO DA LIMPEZA FACIAL UTILIZANDO DEVICE DE LIMPEZA SÔNICA
17:35 - 17:40	64	Ana Júlia Pasuch Gluzezak	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE DERIVADO DA AVOBENZONA
17:40 - 17:45	69	Rachel de Moura Nunes Fernandes	ESTUDO PRELIMINAR DA ATIVIDADE FOTOPROTETORA DE EXTRATOS VEGETAIS DO CERRADO TOCANTINENSE
17:45 - 17:50	65	Aline da Silva Ferreira	AVALIAÇÃO DO PH DE SABONETES EM BARRA INFANTIS PARA VERIFICAÇÃO DE COMPATIBILIDADE COM O PH CUTÂNEO
17:50 - 17:55	70	Renata Vidor Contri	ÓLEO OZONIZADO EM NANOPARTÍCULAS: UMA NOVA PROPOSTA PARA O TRATAMENTO DA ACNE
17:55 - 18:00	74	Izadora de Souza	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL FOTOPROTETOR E ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS DE RESÍDUOS DO FRUTO AMAZÔNICO PIQUIÁ (CARYOCAR VILLOSUM)
18:00 - 18:05	75	Irene Clemes Kulkamp Guerreiro	DESENVOLVIMENTO DE INGREDIENTES COSMÉTICOS INOVADORES A PARTIR DOS RESÍDUOS DE NOZ-PECÃ (CARYA ILLINOINENSIS)
18:05 - 18:10	79	Clarissa ten Caten Silva	DESENVOLVIMENTO DE UM TESTE PARA A ANÁLISE SENSORIAL DESCRITIVA DE FORMULAÇÕES FOTOPROTETORAS FACIAIS
18:10 - 18:15	80	Gabriele Wander Ruas de Lima	DESENVOLVIMENTO DE GEL LIVRE DE PARABENOS EM ASSOCIAÇÃO COM OS ADJUVANTES
18:15 - 18:20	89	Letícia Kakuda	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DO EFEITO FILMÓGENO IMEDIATO DE FORMULAÇÕES COSMÉTICAS CONTENDO BIOPOLÍMERO DE ORIGEM NATURAL
18:20 - 18:25	90	Cláudio Ribeiro	LACTATO DE LAURILA (LAURYL LACTATE) PARA ESTABILIZAÇÃO DA UREIA EM FORMULAÇÕES NÃO ANIDRAS
18:25 - 18:30	91	Rhaianny Mallucelli	ESPUMA HIGIENIZADORA ANTISSEPTICA AEROSSOL
18:30 - 18:35	92	Júlia Capp Zilles	A EFICÁCIA DO ÁCIDO KÓJICO NO TRATAMENTO DO MELASMA: UMA REVISÃO
18:35 - 18:40	93	Karine Pires Barsalobra	POTENCIAL ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE BACCHARIS TRIMERA (LESS.) DC: CARQUEJA COMO ATIVO COSMÉTICO?
18:40 - 18:45	102	Murilo Henrique Albuquerque Salerno Luppi	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS E SENSORIAIS DE FORMULAÇÕES COSMÉTICAS CONTENDO MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM NATURAL
18:45 - 18:50	106	Lívia Cuquetto Leite	MICROSCOPIA CONFOCAL DE REFLECTÂNCIA PARA O APOIO DE CLAIMS COSMÉTICOS
18:50 - 18:55	107	Fernando Calaça Alves	PADRONIZAÇÃO DE MÉTODOS DE IMAGEM PARA QUANTIFICAÇÃO DE COLÁGENO POR MEIO DE MICROSCOPIA CONFOCAL DE REFLECTÂNCIA E ULTRASSONOGRRAFIA
19:00 - 19:05	110	Michele Helena Mathias	EFICÁCIA DE COMPOSIÇÃO COSMÉTICA CONTENDO UMA COMBINAÇÃO PREBIÓTICO DE BABAÇU (ORBIGNYA PHALERATA SEED POWER) PARA TRATAMENTO DE PELE MISTA E OLEOSA E REEQUILÍBRIO DA MICROBIOTA
19:05 - 19:10	113	Isis Andreatta	O PAPEL DOS LÍPIDIOS NA FORMAÇÃO DA BARREIRA CUTÂNEA
19:10 - 19:15	66	Vera Isaac	ESTUDO DA PROPRIEDADE ANTIOXIDANTE DO EXTRATO DE CHAPÉU DE COURO E DA ESTABILIDADE FÍSICO-QUÍMICA INCORPORADO EM UM CONDICIONADOR



5 | NOV
QUINTA-FEIRA

Horário	Nº	Nome completo do autor	Título do trabalho
17:00 - 17:05	13	Isadora Marques Brait Garros	DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÃO COM MUCILAGEM DE GUAZUMA ULMIFOLIA PARA APLICAÇÃO COSMÉTICA EM CABELO
17:05 - 17:10	21	Erica Savassa P. Cacoci	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DE INGREDIENTES NATURAIS E SUA ESTABILIDADE EM EMULSÕES COSMÉTICAS
17:10 - 17:15	23	Clarissa Capelas Romeu	CARACTERIZAÇÃO TOPOGRÁFICA E IÔNICA DA SUPERFÍCIE CAPILAR DE SISTEMAS SULFATE FREE
17:15 - 17:20	34	Cibele Rosana Ribeiro de Castro Lima	ALTERAÇÕES MICROESTRUTURAIS DA HASTE CAPILAR SUBMETIDA A TRATAMENTOS COSMÉTICOS
17:20 - 17:25	40	Giulia Ballestero	NOVO MODELO DE EPIDERMES HUMANAS RECONSTRUÍDA PARA AVALIAÇÃO DE SEGURANÇA NO SCREENING DE NOVOS INGREDIENTES NO DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS COSMÉTICOS
17:25 - 17:30	47	Daniela Florencio Maluf	DESENVOLVIMENTO DE UM COLUTÓRIO NATURAL SEM ÁLCOOL PARA PACIENTES ODONTOLÓGICOS COM PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL
17:30 - 17:35	48	Thaynara Santos Xavier Dias	ESTUDO DA ESTABILIDADE DA MÁSCARA CAPILAR PRODUZIDA A PARTIR DE ANTOCIANINAS PRESENTES NO AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA) COMO CORANTE NATURAL
17:35 - 17:40	54	Marcos Paulo Guilherme	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DO DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM FORMULAÇÕES ANTISSÉPTICAS DE USO TÓPICO E SOLUÇÕES BUCAIS, POR ESPECTROFOTOMETRIA NO ULTRAVIOLETA (UV/VISÍVEL) E CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA NO ULTRAVIOLETO (CLAE/UV).
17:40 - 17:45	67	Maísa Oliveira de Melo	ESTABELECIMENTO DE UM MODELO IN VITRO DE NEBULIZAÇÃO PARA AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DE POLUIÇÃO NA PELE
17:45 - 17:50	85	Victor Hugo Pacagnelli infante	A UTILIZAÇÃO DE REDES SOCIAIS COMO FERRAMENTA NA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E O POTENCIAL PARA O SETOR COSMÉTICO
17:50 - 17:55	86	Giovanni Rafael Strufardi	TECNOLOGIAS DE PRODUTOS COSMÉTICOS PARA PROTEÇÃO TÉRMICA CAPILAR
17:55 - 18:00	87	Alessandra Cristine Novak Sydney	OBTENÇÃO DE BIOMASSA DE MICROALGA RICA EM COMPOSTOS FENÓLICOS UTILIZANDO LICOR NEGRO COMO MEIO DE CULTIVO
18:00 - 18:05	88	Sílvia Rafaela Camargo	POTENCIALIDADE DO MARKETING SENSORIAL: UM ESTUDO EM LOJAS DE COSMÉTICOS EM SHOPPING CENTERS DE SÃO PAULO
18:05 - 18:10	94	Carmen Isolina Ayala Jara	AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA DE EXTRATO DE COLÁGENO OBTIDO DE TILÁPIA HÍBRIDA (OREOCHROMIS NILOTICUS) PARA USO COSMÉTICO
18:10 - 18:15	96	Alessandra Cristine Novak Sydney	BIOCOMPÓSITOS FÚNGICOS: SOLUÇÃO TECNOLÓGICA PARA PRODUÇÃO DE EMBALAGENS SUSTENTÁVEIS PARA A INDÚSTRIA COSMÉTICA
18:15 - 18:20	99	Eliane Dornellas	PROTEÇÃO VERDE
18:20 - 18:25	100	Valéria de Souza Santos Holsback	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE NANOFIBRA ELETROFIADA PARA APLICAÇÃO COSMÉTICA
18:25 - 18:30	111	Valeria Weiss Angeli	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DE MÁSCARAS PARA CÍLIOS DE USO COLETIVO
18:30 - 18:35	114	Cristiane Moraes	MICROALGAS MEDITERRÂNEAS NA NORMALIZAÇÃO DA SUPERPRODUÇÃO DE SEBO DO COURO CABELUDO
18:40 - 18:45	108	Leticia Oliveira Torquato	EXTRATOS DE CAMELLIA SINENSIS (L.) KUNTZE E PANAXGINSENG C. A. MEYER COMO POTENCIALIZADORES DE FOTOPROTEÇÃO