



CMExperts: Atualização Profissional em Processamento de Dispositivos Médicos

13.02 a 28.03 | 2026
Brasil

CMExperts: Atualização Profissional em Processamento de Dispositivos Médicos

Curso realizado pela Aesculap Academy, braço acadêmico-científico da B. Braun presente em mais de 40 países, responsável pela educação continuada para profissionais de saúde, focada em inovação e excelência, com o objetivo de conectar expertises, capacitar através de conteúdos de ponta e compartilhar as melhores práticas para o avanço da saúde.

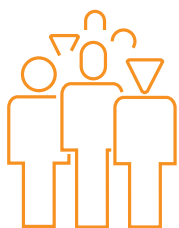
O **CMExperts** é um curso completo e inovador focado na atualização profissional em Processamento de Dispositivos Médicos. Com uma combinação de aulas teóricas e práticas, no formato online e presencial com simulação realística.



Carga Horária
35 horas



Curso com
Certificação



Palestrantes
Renomados



Chancela
Internacional

**OPORTUNIDADE IDEAL PARA QUEM BUSCA EXCELÊNCIA
TÉCNICA E UPDATE EM TECNOLOGIAS E PRÁTICAS ATUAIS.**

Programa

Data	Módulos	Conteúdo	Docentes	Horário	Duração	Formato
13.02.2026	M1	Apresentação	Aesculap Academy	18:00 - 18:30	0,5	Online: Aula ao Vivo
	M1	Microbiologia aplicada ao processamento de produtos para saúde	Enf.ª Prof.ª Msc Patrícia Shimabukuro	18:30 - 19:30	1	
	M1	Leis, normas e recomendações nacionais e internacionais	Prof.ª Pós Doc Kazuko Graziano	19:30 - 20:30	1	
	M1	Biossegurança e princípios de higiene no CME	Enf.ª Prof.ª Doutoranda Cristiane Talala	08:00 - 09:00	1	
14.02.2026	M1	Limpeza e qualidade da água	Enf. Prof. Pós Doc Rafael Queiroz	09:00 - 10:00	1	
	M1	Desinfecção de produtos para saúde	Enf.ª Prof.ª Dr.ª Eliane Molina	10:15 - 11:15	1	
	M1	Princípios básicos de esterilização e qualidade da água	Enf. Prof. Pós Doc Rafael Queiroz	11:15 - 12:15	1	
	M1	Evidências científicas produzidas no Brasil sobre a esterilização por Peróxido de Hidrogênio. O que o usuário desconhece?	Enf.ª Msc Ana Tércia Barijan	14:00 - 15:00	1	
27.02.2026	M2	Preparo de produtos para saúde e Sistema de barreira estéril	Enf.ª Esp. Fernanda dos Santos	18:00 - 19:00	1	Presencial B. Braun
	M2	Critérios de fabricação e cuidados com os instrumentos cirúrgicos: da teoria à prática	- Enf. Dr. Prof. Wagner de Aguiar Jr. - Elaine Lasaponari (Especialista de Produtos B. Braun/Aesculap)	19:15 - 21:15	2	
	M2	Lean processos de otimização de caixas cirúrgicas	- Enf.ª Msc Márcia Takeiti - Bruno Sotero (Gerente de Projetos B. Braun/Aesculap)	08:00 - 10:00	2	
	M2	Cuidados com materiais de vídeo laparoscopia/robótica	- Guilherme S. (Especialista de Produtos B. Braun/Aesculap)	10:15 - 12:15	2	
28.02.2026	M2	Sala de Simulação Realística CME	- Enf.ª Prof.ª Dr.ª Jeane Bronzatti - Elaine Lasaponari (Especialista de Produtos B. Braun/Aesculap) - Bruno Sotero (Gerente de Projetos B. Braun/Aesculap)	14:00 - 18:00	4	Presencial SOBECC

Programa

Data	Módulos	Conteúdo	Docentes	Horário	Duração	Formato
13.03.2026	M3	Qualificação de equipamentos em CME	Eng. Prof. Dr. Emerson Miguel	18:00 – 19:00	1	Online: Aula ao Vivo
	M3	Gestão e ferramentas de qualidade em CME	Enf. ^a Prof. ^a Dr. ^a Jeane Bronzatti	19:00 – 20:00	1	
	M3	Gestão de RH: treinamento e capacitação	Enf. ^a Prof. ^a Dr. ^a Jeane Bronzatti	20:15 – 21:15	1	
	M3	Gestão de Custos: abordagem econômica	Enf. ^a Prof. ^a Dr. ^a Jeane Bronzatti	08:00 – 09:00	1	
	M3	Processo de rastreabilidade	Enf. ^a Esp. Roberta Souza	09:15 – 10:15	1	
14.03.2026	M3	Inteligência Artificial em CME	Enf. ^a Esp. Leila Laureano	10:15 – 11:15	1	
	M3	Impactos financeiros e sustentáveis do desperdício em CME: estratégias e soluções inovadoras	Enf. ^a Prof. ^a Dr. ^a Simone Garcia	11:15 – 12:15	1	
27.03.2026	M4	Gestão de OPME	Enf. ^a Esp. Idalina Brasil	18:00 – 19:00	1	Presencial B. Braun
	M4	Sustentabilidade em OPME: motores cirúrgicos e insumos	- Izabella Costa (Gerente de Produtos B. Braun/Aesculap) - Gustavo Oliveira (Especialista de Produtos B. Braun/Aesculap)	19:00 – 20:00	1	
	M4	Tendências globais para CME	Eva Streit (Gerente de Produtos Senior – Alemanha)	08:00 – 09:00	1	
	M4	O futuro da CME no Brasil		09:15 – 10:15	1	
28.03.2026	M4	Avaliação dos módulos	Coordenação – Enf. ^a Prof. ^a Dr. ^a Jeane Bronzatti	10:15 – 12:15	2	Hospital a definir
	M4	Visita Técnica na CME	Coordenação – Enf. ^a Prof. ^a Dr. ^a Jeane Bronzatti	14:00 – 18:00	4	

Speakers convidados



Coordenadora do curso

Enf.ª Prof.ª Dr.ª Jeane Aparecida Gonzalez Bronzatti

Profissional graduada em Enfermagem, com mestrado e doutorado pela EEUSP. Especialista em Gestão em Unidades de Saúde e Administração Hospitalar, além de MBA em Gestão e Economia em Saúde. Possui ampla experiência em enfermagem no Centro Cirúrgico, Recuperação Pós-Anestésica e Central de Material e Esterilização, atuando em cargos de liderança e gestão em instituições renomadas, como Hospital Alemão Oswaldo Cruz. Também tem atuação significativa como docente em cursos de pós-graduação e coordenadora de comissões e grupos voltados à melhoria dos processos de esterilização e segurança hospitalar. Ex-presidente da SOBECC e palestrante nacional e internacional. Atua como consultora em saúde, focada em gestão, treinamento e aperfeiçoamento de profissionais.



Enf.ª Msc Ana Tércia Barijan

Possui graduação em Enfermagem pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas (2001). Mestre pelo Programa de Saúde do Adulto da Universidade de São Paulo (2019). MBA em Gerência de Saúde pela Fundação Getúlio Vargas (2007). Especialização em processamento de produtos esterilizados nível II pela DGSV (Sociedade Alemã de Esterilização - 2013). Especialista em Enfermagem em Centro Cirúrgico, Recuperação Anestésica e Centro de Material e Esterilização pela Associação Brasileira de Enfermeiros de CC, RA e CME (2015, renovação em 2021). Experiência Profissional nas áreas de Terapia Intensiva, Centro Cirúrgico, Obstétrico e Central de Material Esterilizado. Atualmente participa do CB 26 da ABNT como relatora do GT 16 peróxido de hidrogênio vaporizado. Especialista de Assuntos Científicos da Divisão de Soluções Médicas da 3M



Enf.ª Prof.ª Cristiane Maria Talala Zogheib

Doutoranda pelo programa de Pós-Graduação em Gerenciamento em Enfermagem pela Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo. Mestre em Ciências pela Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo. Especialista em: Enfermagem do Trabalho (UNIFESP), Epidemiologia Hospitalar (UNIFESP), Gestão em Controle de Infecção Hospitalar pela (Uni São Paulo). Atuação nas áreas de infecção hospitalar, saúde ocupacional, imunização, qualidade de vida e atenção primária. Atualmente é Pesquisadora do Grupo de Pesquisa "Estudos sobre a saúde do trabalhador de enfermagem" da EE-USP (GESTE).



Enf.ª Prof.ª Dr.ª Eliane Molina Psaltikidis

Enfermeira com ampla experiência em controle de infecção relacionada à assistência e gerenciamento de enfermagem. Conhecimento aprofundado em Centro de Material e Esterilização, Avaliação de Tecnologias em Saúde, Contabilidade de Custos e Avaliações Econômicas aplicadas a Serviços de Saúde. Experiência na elaboração e revisão de procedimentos operacionais padrão e protocolos clínicos e em assessorar lideranças no estabelecimento e cumprimento de metas. Mais de 40 trabalhos científicos apresentados em eventos científicos e 50 publicações (manuais técnicos, capítulos de livros e artigos científicos). Grande expertise em ministrar aulas em curso de pós-graduação, congressos, seminários e cursos de sociedades científicas (APECIH, ABIH, SOBECC, REBRATS).



Eng. Prof. Dr. Emerson Aparecido Miguel

Doutor em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo - USP, Pós Graduado Lato Sensu Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho pelas Faculdades Oswaldo Cruz, Graduado em Ciências (Química) pela Universidade de Ibirapuera (2000) e Engenharia Química pelas Faculdades Oswaldo Cruz. Atuou por quase 4 anos com produção de vacinas no Instituto Butantan e há 21 anos atua em validação de processos e qualificação de equipamentos para áreas farmacêuticas, alimentícias, transporte, cosméticos, hospitalares, clínicas médicas e fabricantes de dispositivos médicos. Sólidos conhecimentos na legislação nacional de boas práticas de fabricação (farmacêuticas, cosméticos e hospitalares) e em normas técnicas nacionais e internacionais sobre processos de validação em esterilização e qualificação de equipamentos. Participação ativa no desenvolvimento de normas técnicas ISO e ABNT na comissão de estudo de esterilização de produtos para a saúde. Professor convidado em cursos de pós-graduação e especialização, palestrante em seminários, workshops e treinamentos in company.



Enf.ª Esp. Fernanda Patricia dos Santos

Enfermeira graduada pela Universidade São Camilo em 2006, com 20 anos de experiência na área de Central de Material e Esterilização (CME). Atua como coordenadora da CME do Hospital Santa Catarina, em São Paulo, onde lidera processos relacionados ao reprocessamento de materiais críticos, esterilização e boas práticas de segurança. Possui MBA em Gestão de Serviços de Saúde e Controle de Infecção, além de formação em Gestão da Qualidade pela FGV. Tem certificação nível 1 em Esterilização pela Academia Aesculap e integra o Comitê de OPME da SOBECC, contribuindo com discussões técnicas e científicas da área.

Speakers convidados



Prof.ª Pós Doc Kazuko Graziano

Graduação em Enfermagem com Habilitação em Enfermagem Médico-Cirúrgica pela Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo (USP). Licenciatura em Enfermagem pela Faculdade de Educação da USP. Mestre e Doutora em Enfermagem pela Escola de Enfermagem da USP (EEUSP). Pós-doutorado em Leicester Inglaterra (2005) com a pesquisa "Comparação do desempenho entre o indicador biológico e o químico, classes 5 e 6, na monitorização do ciclo de esterilização pelo vapor por meio do BIER Vessel". Professor Sênior para prestação de serviços voluntários junto à EEUSP desde 2015 até os dias atuais. Foi Coordenadora do Programa de Pós-Graduação de Enfermagem na Saúde do Adulto (PROESA) da EEUSP (2004-2010). Exerceu o cargo de Chefe Técnico de Divisão de Hospitalidade do Hospital Universitário da USP, de 2012 a 2015. Representou e representa a Escola de Enfermagem da USP como Membro Titular de Câmaras Técnicas da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) do Ministério da Saúde desde 2005. Atualmente é membro do Grupo de Trabalho da Câmara Técnica de Saneantes (Cates). Consultora ad hoc da FAPESP e CNPq. Revisora de periódicos com classificação A1 e A2 segundo a CAPES. Bolsista de Produtividade do CNPq (nível 1B). Líder do sub grupo de pesquisa "Processamento de Produtos para Saúde" do GRUPO Políticas públicas, epidemiologia e tecnologias para prevenção de infecções relacionadas à assistência à saúde-PETIRAS, cadastrado no CNPq. Coordenadora pedagógica do Curso MBA em Centro de Material e Esterilização da FAMESP. Experiência em pesquisa na área de Enfermagem especialmente na temática processamento de produtos para saúde (limpeza/desinfecção/esterilização/reuso de materiais de uso único) e descontaminação do ambiente.



Enf.ª Esp. Idalina Brasil Rocha da Silva

Possui graduação em Enfermagem pela Universidade Cruzeiro do Sul (2007). Atualmente é enfermeira do Hospital das Clínicas da FMUSP. Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Enfermagem, atuando principalmente nos seguintes temas: enfermagem, ortopedia, traumatologia, fraturas e cuidados especializados.



Enf.ª Marcia Hitomi Takeiti

Possui graduação em Enfermagem pela Faculdade de Enfermagem Escola Paulista de Medicina (1987). Atualmente é enfermeira chefe do Instituto do Coração-HC-Faculdade de Medicina da USP. Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Enfermagem em Saúde do Adulto e do Idoso, atuando principalmente nos seguintes temas: gerenciamento em saúde, assistência de enfermagem em centro cirúrgico, hemodinâmica, infecção hospitalar, desinfecção e limpeza de artigos. Gestão em Enfermagem-Perioperatória e Endoscopia.



Enf.ª Prof.ª Patrícia Mitsue Saruhashi Shimabukuro

Possui graduação em Enfermagem pela Universidade Estadual de Campinas (2000), Licenciatura em Enfermagem pela UNICAMP (2000), Pós Graduada no Curso MBA em Serviços de Saúde e Controle de Infecção pela Faculdade INESP (2009). Atualmente é enfermeira na área da qualidade pela GAAP Grupo Anestesiologistas Associados Paulista. Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Controle de Infecção Hospitalar, atuando principalmente nos seguintes temas: acreditação em serviços de saúde, qualidade em saúde, educação em saúde, controle de infecção hospitalar, infectologia, biossegurança, enfermagem do trabalho e epidemiologia hospitalar. Mestre em Ciências pela Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP). Docente do Curso de Pós Graduação MBA em Serviços de Saúde e Controle de Infecção pela Faculdade INESP, Tutora do curso de pós graduação Gestão em Enfermagem - modalidade a distância - UNIFESP/UAB. Membro da diretoria da Associação Paulista de Epidemiologia e Controle de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde (APECIH) Gestão 2017-2020 e Gestão 2020-2022. Membro do Grupo de epidemiologia, revisão sistemática e modelos matemáticos de saúde da UNIFESP. Membro do comitê científico da Sociedade Brasileira para a Qualidade do cuidado e Segurança do Paciente (SOBRASP)



Enf. Prof. Rafael Queiroz de Souza

Graduado em enfermagem; graduando em ciências biológicas; mestre e doutor e em ciências pela Universidade de São Paulo (USP); Pós-doutorado em ciências pela Universidade de São Paulo, Especialista em enfermagem cirúrgica pelo Instituto de Assistência Médica ao Servidor Público Estadual de São Paulo (IAMSPE), Especialista em centro cirúrgico, auditoria e compliance pelo Centro Universitário São Camilo; Especialista em Vigilância Sanitária pelo Centro Universitário Internacional (Uninter); Instrumentador cirúrgico pelo Centro de Formação e Aperfeiçoamento em Ciências da Saúde (CEFACS); Membro do Comitê de Órteses, Próteses e Materiais Especiais da SOBECC.

Speakers convidados



Enf.ª Esp. Roberta Souza

Enfermeira, Especialização Assistência de Enfermagem em Centro Cirúrgico, RPA e CME Caracterização, UNISUL, Florianópolis. Especialização, Acreditação Qualidade no Serviço de Saúde FELUMA/UFMG, Minas Gerais. MBA em Gestão e Auditoria e Sistema de Saúde IPOG, Florianópolis. Especialista de Produto na Delf Distribuidora de Medicamentos Eireli, Porto Alegre



Enf.ª Prof.ª Dr.ª Simone Garcia Lopes

Graduada em Enfermagem pela Universidade de Mogi das Cruzes (1996). Mestre em Engenharia pela UNIVAP. Doutora pela EE USP (2023). MBA em Gestão pela USP Ribeirão. Educadora em Saúde há mais de 20 anos. Atualmente coordeno o Curso de Enfermagem do Centro Universitário FMABC, docente responsável pelas disciplinas de Enf. em Centro Cirúrgico, RPA e CME, e pela disciplina de Gestão e Empreendedorismo. Co-fundadora da Voluta Desenvolvimento de Pessoas e Ambiente Ltda.



Enf. Dr. Prof. Wagner de Aguiar Júnior

Enfermeiro do Centro Cirúrgico do Hospital Universitário da Universidade de São Paulo. Doutor em Ciências pelo Programa de Engenharia Química da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre em Ciências da Saúde pela Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP); Especialista em Enfermagem em Terapia Intensiva pelo Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (HC-FMUSP). Graduado pela Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP). Possui experiência na área de Enfermagem em Centro Cirúrgico, Anestesiologia, Terapia Intensiva e Classificação de Riscos. Membro da Associação Brasileira de Enfermeiros de Centro Cirúrgico, Recuperação Anestésica e Centro de Material e Esterilização (SOBECC), da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo (SOCESP) e da Society of Trauma Nurses (STN). Instrutor dos Cursos de Suporte Avançado de Vida em Cardiologia (ACLS) e Suporte Avançado de Vida no Trauma (ATCN).

Speakers convidados



Bruno Sotero

Graduado em Análise de Sistemas pela Universidade Metodista de Piracicaba (UNIMEP); Pós-graduação em Gestão de Projetos Universidade Presbiteriana Mackenzie; Sterilization Process Technician - Level I e II pela Academia Aesculap - Alemanha; Trabalha na B. Braun Brasil há 16 anos. Atualmente, tem o cargo de Gerente de Projetos Sterile Goods Management-Aesculap/ Brasil desde 2015.



Elaine Lesaponari

Enfermeira graduada pela UNIFESP (1996), com Mestrado em Ciências - Saúde do Adulto pela EEUSP (2011) e qualificação de Doutorado (EEUSP, 2018). Especialista em Centro Cirúrgico, Recuperação Pós-Anestésica e Centro de Material e Esterilização (1998), Administração Hospitalar (2007) e MBA em Gestão Executiva de CME (2013). Atuou como docente de pós-graduação no Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein (2012-2020). Possui ampla experiência prática, com 21 anos no Hospital Alemão Oswaldo Cruz como enfermeira e coordenadora de CME (1997-2018). Atua como Especialista de Produtos na Aesculap | B. Braun Brasil (desde 2021).



Eva Streit

Com mais de 17 anos de experiência como Gerente de Produto Sênior no departamento de Marketing Global da Aesculap AG - Tuttlingen/Alemanha, ela assume a responsabilidade em uma equipe dedicada pelo desenvolvimento do portfólio de produtos e serviços centrado no usuário, na gestão de produtos estéreis. Além disso, assessora e treina clientes in loco e virtualmente e repassa sua expertise como palestrante em eventos e congressos nacionais e internacionais. Ela foi membro do grupo de trabalho da Sociedade Alemã de Fornecimento Estéril, que desenvolveu o "Diretriz para validação de processos de embalagem de acordo com EN ISO 11607-2" e a "Diretriz para transporte e armazenamento de suprimentos estéreis.



Guilherme Silva

Enfermeiro formado pela UNICAMP, com experiência prática e comercial em áreas como, Hematologia, Hemodiálise e Controle de Infecção Hospitalar (CCIH). Atuou como enfermeiro de referência em cirurgia robótica pela Rede D'Or, no Hospital São Luiz Campinas. Na sequência, iniciou sua trajetória na B. Braun, começando na divisão de Sistemas de Infusão. Atualmente, é responsável pela linha de instrumentais de laparoscopia da Aesculap, liderando estratégias de marketing e suporte técnico-comercial para cirurgias minimamente invasivas.



Gustavo Oliveira

Especialista de produtos Aesculap. Bacharel e Licenciatura em Ciências Biológicas e da Saúde.



Izabela Costa

Gerente de Produtos Aesculap - B. Braun. Enfª. Esp. Gestão de Negócios pela PUC Minas. MBA em Marketing pela USP/Esalq-2025-2026. Experiência em Coordenação de Centro Cirúrgico e Hemodinâmica Do Hospital Mater Dei BH.



Garanta sua vaga no valor especial de lançamento!

De R\$ 2.800,00 por **R\$ 2.500,00** para inscrições confirmadas até **15/12**.

Desconto de **10%** válido por tempo limitado!

Inscrição!

Vagas limitadas para uma experiência imersiva e transformadora no universo da Central de Material e Esterilização!

CLIQUE AQUI E
FAÇA SUA INSCRIÇÃO!

Connect. Exchange. Enable.

Aesculap Academy Brasil

Rio de Janeiro | Praia do Flamengo, nº 154 - 9º andar - Flamengo - RJ - CEP: 22210-906

aesculap_academia_br@bbraun.com | <https://brasil-academiaaesculap.onschool.com.br>