

Pós-Graduação Lato Sensu

Especialização em Oncologia Cutânea Avançada

A.C. Camargo Cancer Center

Centro de Referência em Tumores Cutâneos

Diretoria de Ensino, Pesquisa e Inovação

Programação do curso – Teórico 2026

Exclusivo para egressos da turma de 2025

25 de abril de 2026

Módulo: Melanoma (Teoria 2)

Coordenadores: Dra. Ana Flávia Moraes, Dra. Bruna Elias, Dra. Tatiana Blumetti

08h	A evolução natural dos nevos melanocíticos - o que se espera para cada faixa etária
09h	Nevos congênitos gigantes - como fazer o seguimento e tratamento
10h	Melanoma na infância e adolescência - aspectos clínicos e dermatoscópicos
11h	Os nevos atípicos - aspectos clínicos e dermatoscópicos. Os nevos atípicos com displasia de alto grau devem ser ampliados? - visão do dermatologista
13h30	Ampliação de margens do melanoma Quanto tempo podemos esperar para ampliar as margens de melanoma?
14h30	Seguimento da cicatriz do melanoma - dermatoscopia e métodos de imagem
15h30	Diretrizes atuais para seguimento do paciente com melanoma - quais exames solicitar, periodicidade das consultas e por quanto tempo seguir?
16h30	Seguimento multidisciplinar do melanoma cutâneo - quando o paciente com melanoma deve ser encaminhado ao cirurgião oncológico e ao oncologista clínico? - visão do dermatologista e do oncologista clínico
17h30	Fotoproteção – atualizações

26 de abril de 2026**Módulo: Melanoma (Teoria 3)**

Coordenadores: Dr. Clóvis Pinto, Dra. Rafaela Brito de Paula, Dra. Juliana Arêas

08h	Panorama genômico dos melanomas e características moleculares dos melanomas (prognóstico e orientação terapêutica)
09h	Histopatologia das lesões melanocíticas benignas
10h	Histopatologia das lesões melanocíticas malignas
11h	Nevo de Spitz, Tumor de Spitz atípico e melanoma spitzóide - aspectos histopatológicos
13h30	Exame imuno-histoquímico no diagnóstico das lesões melanocíticas
14h30	Nova classificação dos melanomas – MPATH – DX 2.0
15h30	Situações em que a revisão do patologista é indicada - dermatoscopia x microscopia confocal x histopatologia
16h30	Tratamento cirúrgico do Lentigo Maligno
17h30	Tratamento não cirúrgico do Lentigo Maligno – Imiquimode x RT

23 de maio de 2026**Módulo: Melanoma (Teoria 4)**

Coordenadores: Dr. João Duprat e Dr. Milton Barros

08h	Princípios e técnicas de biópsia em melanoma
09h	Estadiamento e seguimento do melanoma
10h	Cirurgia da lesão primária, linfonodo sentinela, linfadenectomia e abordagem do linfonodo índex
11h	Abordagem das metástases em trânsito e/ou satélites
13h30	Terapia adjuvante para melanoma EC II e III
14h30	Terapia neoadjuvante para melanoma EC III
15h30	Terapia sistêmica para o melanoma metastático
16h30	Tratamento cirúrgico para doença metastática
17h30	Melanoma mucosa e uveal

24 de maio de 2026**Módulo: Não-melanoma (CBC) (Teoria 1)**

Coordenadores: Dr. Marco Antônio Oliveira e Dra. Juliana Arêas

08h	Carcinoma basocelular: classificação e fatores de risco
09h	Histopatologia do CBC e seus subtipos
10h	Genética e vias moleculares do CBC
11h	Diagnósticos diferenciais dos carcinomas cutâneos
13h30	Tratamento não cirúrgico do CBC: indicações e modalidades
14h30	Dermatoscopia e dermatoscopia-UV no planejamento cirúrgico do CBC
15h30	Microscopia confocal e Ultrassom dermatológico no planejamento cirúrgico do CBC
16h30	Cirurgia Micrográfica de Mohs no CBC
17h30	Tumor board para CBC - tratamento não-cirúrgico

20 de junho de 2026**Módulo: Não-melanoma (CBC) (Teoria 2)**

Coordenadores: Dr. Eduard Rene, Dr. Fernando Parro, Dra. Raquel Castro

08h	Estratificação de risco e estadiamento do CBC
09h	Tratamento cirúrgico do CBC inicial em locais desafiadores
10h	Aspectos dermatológicos do paciente com Sd de Gorlin-Goltz
11h	Imagem para estadiamento e planejamento terapêutico do CBC localmente avançado
13h30	Limites da ressecabilidade do CBC LA
14h30	Técnicas e indicações de radioterapia em CBC
15h30	Tratamento sistêmico para o CBC LA e metastático
16h30	Terapia neoadjuvante para CBC - estado atual e perspectivas
17h30	Tumor board para CBC localmente avançado ressecável

21 de junho de 2026**Módulo: Não-melanoma (CEC) (Teoria 1)**

Coordenadores: Dra. Tatiana Blumetti e Dr. Manoel Jesus Junior

08h	Classificação das neoplasias queratinocíticas
-----	---

09h	Histopatologia das neoplasias queratinocíticas - da QA ao CEC indiferenciado
10h	Queratose actínica: etiopatogenia, prevenção e tratamento
11h	O conceito e tratamento de campo cancerizável
13h30	CEC in situ, Doença de Bowen, Queratoacantoma - aspectos clínicos e dermatoscópicos
14h30	Papulose Bowenóide, Papilomatose oral florida e Carcinoma verrucoso - aspectos clínicos, dermatoscópicos e tratamento
15h30	Dermatosocopia, microscopia confocal e ultrassom em carcinoma espinocelular e lesões precursoras
16h30	Tratamento não-cirúrgico carcinoma espinocelular: indicações e modalidades
17h30	<i>Tumor board</i> em CEC não-cirúrgico

25 de julho de 2026

Módulo: Não-melanoma (CEC) (Teoria 2)

Coordenadores: Dra. Mariana Campagnari, Dr. André Molina e Dra. Juliana Casagrande

08h	Estratificação de risco e estadiamento do CEC
09h	Manejo cirúrgico do cec inicial e desafios em áreas nobres
10h	Cirurgia micrográfica de Mohs no CEC e Cirurgia com análise completa das margens: técnica “en face”
11h	Tratamento cirúrgico CEC localmente avançado: estratégias e limites da indicação
13h30	Radioterapia para CEC localizado e localmente avançado
14h30	Tratamento sistêmico do carcinoma espinocelular irressecável ou metastático
15h30	Tratamento sistêmico para o CEC Localmente avançado irressecável: neoadjuvância e terapia poupadora de estruturas
16h30	Desafios do tratamento do CEC no paciente imunossuprimido
17h30	Tumor board em CEC LA ressecável

26 de julho de 2026

Módulo: Técnicas diagnósticas para o Câncer de pele (Teoria 1): Dermatoscopia

Coordenadores: Dra. Fernanda Mendes e Dra. Juliana Arêas

08h	Como escolher o seu dermatoscópio?
-----	------------------------------------

09h	Interpretação das cores e estruturas dermatoscópicas - correlação com a histopatologia
10h	Algoritmo dos dois passos - como avaliar lesões pigmentadas sem perder um melanoma
11h	Lesões não melanocíticas benignas
13h30	Os 10 padrões dermatoscópicos dos nevos melanocíticos
14h30	Lesões melanocíticas malignas
15h30	O carcinoma basocelular e os subtipos
16h30	O espectro das lesões ceratinocíticas
17h30	Inteligência artificial na dermatoscopia

22 de agosto de 2026

Módulo: Técnicas diagnósticas para o Câncer de pele

(Teoria 2): Dermatoscopia

Coordenadores: Dra. Ana Flávia Moraes e Dra. Ana Carolina Porto

08h	Avaliação das lesões rosadas - padrões vasculares
09h	Lesões da face e áreas com fotodano extrafacial
10h	Lesões do couro cabeludo
11h	Dermatoscopia da unha, região palmoplantar e sítios especiais
13h30	Nevos halo, recorrente, Spitz/Reed
14h30	Nevos congênitos
15h30	Lesões melanocíticas com glóbulos periféricos
16h30	Tumores de colisão e os principais simuladores de melanoma
17h30	Dermatoscopia de alta magnificação

23 de agosto de 2026

Módulo: Técnicas diagnósticas para o Câncer de pele

(Teoria 3): Mapeamento corporal e dermatoscopia digital / Microscopia Confocal

Coordenadores: Dra. Bianca Costa Soares de Sá e Dra. Juliana Casagrande

08h	Princípios gerais e indicações
09h	Nevos atípicos e Síndrome dos nevos atípicos
10h	Preparo e realização do exame (principais aparelhos)
11h	Identidade névica, abordagem comparativa e sinal do patinho feio
13h30	Seguimento de curto e longo prazo
14h30	Como preparar o laudo

15h30	Microscopia confocal princípios gerais e indicações
16h30	Microscopia confocal nas lesões não melanocíticas
17h30	Microscopia confocal nas lesões melanocíticas

19 de setembro de 2026

Módulo: Técnicas diagnósticas para o Câncer de pele

(Teoria 4): Microscopia confocal, ultrassom dermatológico e outras tecnologias

Coordenadores: Dra. Tatiana Blumetti e Dra. Ivana Gibbons

08h	O papel da microscopia confocal nas lesões da face
09h	Microscopia confocal e cirurgia: limites e benefícios
10h	Microscopia confocal <i>Ex-vivo</i> : aplicações na cirurgia dermatológica
11h	Tomografia de coerência óptica (OCT e LC-OCT)
13h30	Ultrassom dermatológico: princípios gerais e terminologia
14h30	Ultrassom dermatológico dos principais tumores benignos
15h30	Ultrassom dermatológico dos principais tumores malignos
16h30	Ultrassom dermatológico dos principais tumores ungueais
17h30	Associação de tecnologias diagnósticas no cenário da oncologia cutânea

20 de setembro de 2026

Módulo: Miscelânea

Reações cutâneas aos tratamentos oncológicos

Coordenadores: Dra. Adriana Mendes e Dra. Ivana Gibbons

08h	Principais reações cutâneas associadas aos quimioterápicos convencionais
09h	Eventos adversos cutâneos associados aos inibidores de EGFR
10h	Eventos adversos cutâneos associados aos inibidores de BRAF/MEK
11h	Eventos adversos cutâneos associados à imunoterapia Discussões de Casos Clínicos
13h30	Alterações das lesões melanocíticas associadas a terapias oncológicas - o que se sabe atualmente?
14h30	Alterações dos cabelos aos tratamentos oncológicos (quimioterapia, terapia alvo e imunoterapia) <i>Scalp Cooling</i> – Experiência AC Camargo
15h30	Alterações ungueais aos tratamentos oncológicos (quimioterapia, terapia alvo e imunoterapia)

16h30	Eventos adversos cutâneos associados à radioterapia
17h30	Orientações gerais aos pacientes em tratamento (suplementos, cuidados com a pele e cabelos, procedimentos cirúrgicos e estéticos)

17 de outubro de 2026

Módulo: Miscelânea

Oncogenética dos Tumores Cutâneos

Coordenadores: Dra. Bianca Costa Soares de Sá, Dr. José Casali, Dra. Raquel Castro

08h	Bases da genética aplicada à oncologia
09h	Testes genéticos e moleculares e Aconselhamento Genético
10h	Melanoma familiar e outras síndromes de predisposição ao melanoma
11h	Xeroderma pigmentoso (XP)
13h30	Síndrome de Gorlin-Goltz, Cowden, Muir Torre e Epidermodisplasia Verruciforme
14h30	Neurofibromatose
15h30	Discussão prática de oncogenética em tumores cutâneos: casos clínicos
16h30	O desafio do tratamento local dos pacientes com Gorlin e Xeroderma Pigmentoso
17h30	Tratamento sistêmico dos pacientes com Gorlin e Xeroderma Pigmentoso

18 de outubro de 2026

Módulo: Miscelânea

Fundamentos de cirurgia plástica em câncer de pele

Coordenadores: Dr. Eduard Rene, Dr. Ivan Dunshee e Dra. Joyce Freire

08h	Anatomia cirúrgica para câncer de pele
09h	Princípios básicos para exérese e suturas
10h	Fundamentos técnicos de retalhos locais e enxertos cutâneos
11h	Técnicas de reconstrução em lesões em tronco e extremidades
13h30	Técnicas de reconstrução em lesões de couro cabeludo e região malar
14h30	Técnicas de reconstrução em lesões em pálpebra e nariz

15h30	Técnicas de reconstrução em lesões em orelha e lábios
16h30	Cuidados com cicatrizes inestéticas
17h30	Dispositivos de auxílio em cuidados com feridas (matriz dérmica, curativo por pressão negativa etc.)

14 de novembro de 2026

Módulo: Miscelânea

Jornada do paciente com câncer de pele e terapia multidisciplinar em oncologia cutânea

Coordenadores: Dr. Manoel Jesus Junior, Enf. Fernanda, Dra. Sheila Zanconato

08h	Detalhando a jornada do paciente com melanoma
09h	A importância da dermatologia para manutenção da jornada
10h	Papel da enfermeira navegadora e de pesquisa na jornada do paciente
11h	Orientações de enfermagem para curativos em lesões cutâneas Nutrição no paciente com câncer de pele
13h30	Cuidados com a pele durante a radioterapia
14h30	Fisioterapia aplicada ao paciente com câncer de pele
15h30	Entendendo o prognóstico do paciente com câncer de pele avançado
16h30	Cuidados paliativos no paciente com câncer de pele
17h30	Psicologia aplicada ao paciente com câncer de pele grave

15 de novembro de 2026

Módulo: Tumores Raros

Linfomas Cutâneos e neoplasias hematológicas com acometimento cutâneo

Coordenadores: Dra. Adriana Mendes, Dra. Maria Viviane e Dra. Thais Fischer

08h	Introdução aos linfomas cutâneos - classificação e visão geral
09h	Linfoma cutâneo de células T: Micose Fungóide suas variantes e subtipos Síndrome de Sezary
10h	Linfoma cutâneo de células T: Doenças linfoproliferativas cutâneas primárias CD30+ (papulose linfomatóide e linfoma anaplásico de grandes células) Como conduzir um paciente com LCCT – Uma visão multidisciplinar baseada em casos clínicos
11h	Linfoma cutâneo de células B - quadro clínico, estadiamento, tratamento

13h30	Biópsia de pele, linfonodos e medula óssea / orientações gerais - imunohistoquímica - pesquisa de clonalidade
14h30	Terapias direcionadas a pele - tratamento da MF forma inicial
15h30	Terapias sistêmicas - Tratamento da MF forma avançada e síndrome de Sezary
16h30	Radioterapia nos linfomas cutâneos
17h30	Transplante de Medula Óssea nos linfomas cutâneos

05 de dezembro de 2026

Módulo 6: Tumores Raros

Carcinomas de Células de Merkel (CCM) e Tumores de anexos cutâneos

Coordenadores: Dr. Matheus Lobo e Dr. Marco Antonio Oliveira

08h	Epidemiologia, fisiopatologia e patologia do CCM
09h	Apresentação clínica e dermatoscopia do CCM
10h	Estadiamento do CCM Aspectos anatomopatológicos do CCM Cirurgia e CCM Radioterapia e CCM
11h	Tratamento sistêmico do CCM
13h30	Introdução e classificação anatomopatológica dos tumores de anexos cutâneos
14h30	Aspectos clínicos e dermatoscopia dos tumores de anexo cutâneo
15h30	Tratamento local dos tumores de anexos cutâneos
16h30	Tratamento sistêmico dos tumores de anexos cutâneos
17h30	Tumor board em CCM e Tumores de anexos cutâneos

06 de dezembro de 2026

Módulo: Tumores Raros

Sarcomas cutâneos

Coordenadores: Dr. André Molina, Dr. Milton Barros e Dra. Andrea Jafelicci

08h	Dermatofibrossarcoma (DFS): introdução, fisiopatologia e diagnóstico
09h	Tratamento cirúrgico para o DFS
10h	Sarcoma de Kaposi (SK) e Angiossarcoma cutâneo (AS): introdução, fisiopatologia e diagnóstico
11h	Terapias locais não-cirúrgicas para os SK

13h30	Outros sarcomas cutâneos: Sarcoma de células claras, lipossarcoma e leiomiossarcoma e pleomófico dérmicos
14h30	Princípios gerais de cirurgia oncológica para os sarcomas de origem cutânea não-DFS
15h30	Princípios gerais de radioterapia para os sarcomas
16h30	Tratamento sistêmico para os sarcomas de origem cutânea
17h30	Tumor board em sarcomas cutâneos