

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



Nota da comissão:

Prezados alunos e pesquisadores,

Gostaríamos de informá-los que retornaremos com as palestras do Ciclo de Seminários da Coordenação de Pesquisa e Inovação (CPQI) e do Programa de Pós-graduação em Oncologia (PPGO) do INCA, no formato presencial. O Ciclo de Seminários será composto de 5 módulos, alternados ao longo do ano, sendo eles: Ciências no Programa (palestrante será aluno da PPGO-INCA e apresentará os dados referentes ao desenvolvimento do seu projeto de pesquisa), Intramuros (palestrante será um pesquisador do INCA), Extramuros (palestrante será um pesquisador externo ao INCA), CINE (palestrante será pesquisador que desenvolve pesquisa na área de inovação e/ou empreendedorismo) e Conhecimento sem Fronteiras (apresentador será expert em assunto não voltado para a pesquisa biomédica, mas de interesse da comunidade científica do INCA).

As palestras terão início dia 09/03/2023 e término em 08/12/2023 e ocorrerão às sextas-feiras, às 12h, no Auditório da CPQI, situado no 1º andar, da Rua André Cavalcanti, 37 – Centro, Rio de Janeiro, RJ.

As palestras não serão transmitidas simultaneamente na plataforma digital do INCA, entretanto, ficarão disponíveis para visualização posterior no canal do INCA no Youtube (<https://bit.ly/2Z70Eja>).

Esperamos contar com a participação de todos os alunos, pesquisadores e colaboradores do INCA, gerando um ambiente multidisciplinar frutífero para discussão de ciência.

Veja abaixo o calendário atualizado.

Atenciosamente,

*Comissão do Ciclo de Seminários.
03/03/2023*

Informações importantes:

- Seminários presenciais no auditório do 1º andar CPQI;
- Palestras ficam disponíveis após realização do evento no Canal do Youtube: <https://bit.ly/2Z70Eja>;
- Alunos que assistirem a palestra poderão validar a presença como parte dos créditos da Disciplina. Para tal, deverão assinar o livro de presença até às 12h15 e no final da palestra.

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



Março 2023

09/março	Módulo Extramuros Denise Pires de Carvalho Ministério da Educação (MEC) e Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) “Reconstrução das políticas públicas da educação superior”
17/março	Módulo Ciências no Programa Ana Luiza Tardem Maciel Programa de Carcinogênese Molecular, INCA “A regulação da superexpressão de CRLF2 na leucemia linfoblástica aguda de células-T”
24/março	Módulo Intramuros Bruno Ricardo Barreto Pires Laboratório de Célula-Tronco, Divisão de Laboratórios Especializados, INCA “Functional and Mechanistic Characterization of Compounds for E3 ubiquitin ligases for Cancer Therapy”
31/março	Módulo CINE Tatiana Coelho UFRJ “Parceria Universidade – Empresa: o caso da polilaminina no tratamento de lesões na medula espinhal”

Abril 2023

07/abril	FERIADO
14/abril	Luciana Rangel Universidade Federal do Rio de Janeiro “Mutações em p53 e seu papel na comunicação celular no câncer”
21/abril	FERIADO
28/abril	Módulo CINE Daniela Uziel Coordenadora de Inovação do CCS, UFRJ e Fundadora do InovaCCS, CCS, UFRJ “Inovação e Instituições de Ciência e Tecnologia: possibilidades, perspectivas e a vivência na UFRJ”

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



Maio 2023

- 05/maio **Módulo Conhecimento Sem Fronteiras**
Breno Kingma
Vieira Rezende Advogados. Faculdade Presbiteriana Mackenzie, Associação Brasileira de Direito Financeiro, Instituto Brasileiro de Estudos Tributários
"Tributação e saúde"
- 12/maio **Módulo Extramuros**
Flávia Carvalho Alcantara Gomes
Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
"Entendendo a senescência glial: novos alvos terapêuticos para o envelhecimento e doenças associadas"
- 19/maio **Módulo Ciência no Programa**
Diego Alfonso Arregui Ramos
Programa de Oncobiologia Celular e Molecular, INCA
"O papel da via de sinalização Wnt/ β -catenina na quimiorresistência em células de câncer colorretal"
- 26/maio **Módulo CINE**
Eduardo Winter
Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI)
"Produção tecnológica da pós-graduação e mecanismos de proteção"
-

Junho 2023

- 02/junho **Módulo Intramuros**
Evandro Gonçalves de Lucena Junior
Oftalmologia, HCl, INCA
"Pesquisa em melanoma uveal - Aspectos atuais"
- 09/junho **FERIADO**
- 16/junho **Módulo Ciência no Programa**
Bárbara Vieira
Programa de Imunologia e Biologia de Tumores
"Avaliação do papel do cofator transcricional IRF2BP2 na diferenciação de células T CD8"
-

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



23/junho	Módulo Extramuros Mychael Lourenço Universidade Federal do Rio de Janeiro "Alterações metabólicas e inflamatórias na doença de Alzheimer?"
30/junho	Módulo CINE Aline Christine de Morais Santos Núcleo de Inovação Tecnológica do Instituto Oswaldo Cruz (NIT-IOC/Fiocruz) "Do Conhecimento à Inovação: Uma Jornada de Oportunidades para Transformar o INCA"

Julho 2023

07/julho	Módulo Conhecimento Sem Fronteiras Rodrigo César da Silva Magalhães Colégio Pedro II e Fiocruz "Cooperação Interamericana em Saúde: o caso da febre amarela"
14/julho	Módulo Extramuros Lucas Antonio Duarte Nicolau Faculdade de Medicina da UFPI/UFDPar "Explorando a Glicobiologia de Polímeros Naturais na Doença do Refluxo Gastroesofágico: Um Estudo Translacional"
21/julho	Módulo Intramuros Bruno Lopes Programa de Carcinogênese Molecular "Desvendando as alterações genéticas em IKZF1 na leucemia linfoblástica aguda"
28/julho	Módulo CINE Fabiana dos Santos e Souza Frikmann Fiocruz "Níveis de Maturidade de Tecnologia e suas aplicações. Você sabe o que é TRL? Como avaliar o nível de maturidade de uma tecnologia? Então venha aprender a usar o TRL na prática em seus projetos inovativos"

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



Agosto 2023

- | | |
|-----------|---|
| 04/agosto | Módulo Extramuros
Thereza Christina Barja- Fidalgo
Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)
"Cellular and molecular mechanisms involved in the crosstalk of adipose tissue in obesity with tumor cells and bone remodeling" |
| 11/agosto | Módulo Conhecimento Sem Fronteiras
Luís Henrique de Amorim
Núcleo de Estudos da Divulgação Científica, Fiocruz
"O desafio da desinformação: panorama, desafios e possíveis caminhos" |
| 18/agosto | Módulo Ciência no Programa
Cristiane Esteves Teixeira
Laboratório de Bioinformática e Biologia Computacional
"Preditor de prognóstico para o câncer de ovário baseado em microRNAs e aprendizado de máquina" |
| 21/agosto | Módulo Extramuros
Angelica Beate Winter Boldt
Universidade Federal do Paraná (UFPR)
"Sete anos de projeto Mennogen - marcas (epi)genéticas do passado na maior população anabatista da América Latina" |
| 25/agosto | Módulo CINE
Lorenzo Tomé
SD Conecta
"Empreendedorismo e Inovação na Saúde" |
-

Setembro 2023

- | | |
|-------------|---|
| 01/setembro | Módulo Extramuros
Paul Brennan
International Agency for Research on Cancer (IARC)
'What's causing the rise in early onset colorectal cancer – results from the Mutographs study' |
| 08/setembro | FERIADO |
-

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



-
- | | |
|-------------|---|
| 15/setembro | Módulo Ciência no Programa
Rebeca Grasel
Programa de Genética e Virologia Tumoral
"Identificação de pacientes em risco para o Câncer Colorretal Hereditário e avaliação do perfil de alterações germinativas associadas" |
| 22/setembro | Módulo Extramuros
Luiza Higa
Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
<i>Título a ser anunciado</i> |
| 29/setembro | Módulo CINE
Lygia da Veiga Pereira
USP/GEN-T
"Do DNA do Brasil para a GEN-T: inovação a partir da diversidade genética do brasileiro" |
-

Outubro 2023

-
- | | |
|------------|--|
| 06/outubro | CINE
Carolini Caid
Vyro Biotherapeutics
<i>Título a sere anunciado</i> |
| 13/outubro | FERIADO |
| 20/outubro | Módulo Ciência no Programa
<i>Título e palestrantes a serem anunciados</i> |
| 27/outubro | Módulo Intramuros
Pedro Nicolau
Programa de Carcinogênese Molecular
<i>Título a ser anunciado</i> |
-

CICLO DE PALESTRAS DA COORDENAÇÃO DE PESQUISA E DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ONCOLOGIA



Novembro 2023

03/novembro	FERIADO
10/novembro	Módulo Ciência no Programa Emmanuel Aragão Programa de Terapia Celular e Gênica <i>Título a ser anunciado</i>
17/novembro	Módulo CINE <i>Título e palestrantes a serem anunciados</i>
24/novembro	Módulo Extramuros Corine Bertolotto INSERM (Nice) <i>Título a ser anunciado</i>

Dezembro 2023

01/dezembro	Módulo Ciência no Programa Magda Conceição Epidemiologia Clínica <i>Título a ser anunciado</i>
08/dezembro	Módulo Intramuros <i>Título e palestrantes a serem anunciados</i>
