

# Uma chefe de Gabinete movida a desafios

CONHEÇA O  
INCA

Há 30 anos no INCA, Ailse Bittencourt completou em setembro seis meses como chefe de Gabinete da Direção-Geral. É a primeira vez que uma enfermeira assume o cargo na instituição. "Sou movida a desafios. Vejo o novo como uma oportunidade de crescimento", diz Ailse.

Cabe ao chefe de Gabinete, entre outras atribuições, dar assistência direta ao diretor-geral em sua representação política e social; ocupar-se da elaboração e do despacho de documentos institucionais; acompanhar o andamento de projetos de interesse do INCA em tramitação no Ministério da Saúde (MS) ou em outros órgãos e entidades; providenciar o atendimento às consultas e aos requerimentos do MS, dos órgãos de controle e da esfera judicial; e providenciar a publicação oficial e a divulgação das matérias relacionadas com a área de atuação do Instituto.

Para exercer com êxito essas tarefas, Ailse tem como aliada a confiança mútua que existe entre ela e o diretor-geral do INCA, Luiz Antonio Santini. "É um cargo que requer muita dedicação e comprometimento", pontua a chefe de Gabinete. "Esse é um trabalho diferente de tudo que já fiz. Mas, como enfermeira e gestora, conheço profundamente esta instituição e me relaciono bem com as equipes, o que acredito ser um diferencial", acrescenta.

Uma das características da atuação de Ailse é o trabalho em conjunto. "Valorizo a parceria e gosto de conversar com os profissionais da instituição. Quando o trabalho é realizado em equipe, as decisões são mais eficazes", afirma, ressaltando que um chefe de Gabinete também precisa ser acessível e atento, ter serenidade para resolver conflitos com imparcialidade, conhecer as políticas internas e confiar no potencial da instituição. "Acredito no INCA e acho que somos um diferencial no Sistema Único de Saúde. O Instituto é um exemplo em termos de assistência, ensino, pesquisa e desenvolvimento", avalia.

## Experiência e conhecimento

Ailse entrou no INCA como enfermeira e, ao longo de três décadas, acumulou experiência na assistência e na gestão. Na Divisão de Enfermagem do HC II foram três anos de chefia (2000 a 2003) e, na Divisão de Enfermagem do HC I, dez anos (2003 a 2013). Também atuou em processos institucionais como Qualidade e Acreditação Hospitalar, além de várias participações em comissões e grupos de trabalho.

A busca por conhecimento e informação sempre foi constante na carreira da chefe de Gabinete, que tem mestrado pela Unirio e outros três cursos de pós-graduação: Gestão Hospitalar, Programação em Saúde e MBA em Gestão em Saúde. Ailse é docente da Pós-Graduação do INCA e da Universidade Veiga de Almeida.

Ailse Bittencourt entrou no INCA como enfermeira e, em 30 anos, acumulou experiência na assistência e na gestão



A palestrante Silvia Guterres falou sobre a nanotecnologia nos filtros solares

## Jornada debate terapias não invasivas no tratamento do câncer de pele

Especialistas do INCA e de outras instituições de saúde se reuniram no auditório Moacyr Santos Silva para debater as inovações no tratamento do câncer de pele, como as terapias não invasivas, que dispensam o uso de bisturi. Esse foi o principal objetivo da *Jornada de Prevenção e Terapêutica do Câncer Cutâneo*, realizada no dia 16 de agosto. O evento foi promovido pela Seção de Dermatologia do INCA.

A grande novidade da jornada foi o Ingenol, medicamento de origem europeia que, se for usado por dois dias seguidos, pode curar o paciente. "O produto está em negociação na Agência Nacional de Vigilância Sanitária para ser liberado no Brasil", revelou o chefe da Seção de Dermatologia, Dolival Lobão.

A abertura do evento foi feita pelo coordenador de Ensino e Divulgação Científica do Instituto, Luis Felipe Ribeiro Pinto. "O objetivo da jornada é atender melhor aos portadores de doenças dermatológico-oncológicas, integrando o modelo técnico-científico da instituição", disse.

O evento ganhou destaque na imprensa, com uma entrevista de Dolival Lobão à rádio CBN. O médico ressalta que várias técnicas apresentadas na jornada já são oferecidas aos pacientes do INCA.