

REV STA

0246

CRBIM

CONSELHO REGIONAL DE BIOMEDICINA

3ª Região GO, DF, MG, TO, MT



Ano 7. Número 31

1º Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste

Impresso
Especial

9912272969/DR/GO
CRBM-3ª REGIÃO

---CORREIOS---



Sucesso e aprovação dos
congressistas marcam o
primeiro evento da região



Dr. Bactéria, uma das atrações do evento

**Controle da qualidade é essencial
para exames do colo do útero**

**O biomédico e
o Diagnóstico por Imagem**

**Ações de fiscalização intensificadas em Goiânia e entorno,
Distrito Federal (Brasília e Entorno) e Cuiabá (MT)**

PÓS-GRADUAÇÃO IPOG

VOCÊ PODE MAIS, VOCÊ MERECE O MELHOR.



- ➔ Perícias Forenses
- ➔ MBA Gestão & Auditoria em Sistemas de Saúde
- ➔ MBA Gestão Industrial Farmacêutica
- ➔ MBA Gestão da Qualidade & Engenharia da Produção

AULAS 100% PRESENCIAIS EM UM FINAL DE SEMANA POR MÊS

IPOG GOIÂNIA

Rua T-55 Qd. 96 Lt. 11 N° 580 - St. Bueno
Goiânia - GO | 62 3945-5050
www.ipog.edu.br ipog@ipog.edu.br

IPOG 
ESPECIALIZANDO VENCEDORES



Dr. Rony Marques de Castilho,
presidente do Conselho Regional
de Biomedicina - 3ª Região

Dever cumprido

Primeiro Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste é coroado de sucesso e o resultado mostra que estamos no caminho certo

Goiânia sediou em outubro um grande marco na área da saúde. O 1º Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste mobilizou profissionais e acadêmicos no Centro de Cultura e Convenções de Goiânia entre os dias 13 a 15, e, paralelo a ele, tivemos o Simpósio de Análises Clínicas e Citologia do Centro-Oeste, o 7º Simpósio Regional de Biomedicina e o Simpósio de Saúde Estética.

Para este evento, trouxemos uma diversificada programação que privilegiou temas relevantes no aspecto científico. Visamos a atualização e o aprimoramento tanto de profissionais de saúde que já prestam importantes serviços à sociedade quanto de acadêmicos que, prestes a trilhar os caminhos profissionais, se preocupam em buscar novos conhecimentos, cada vez de maior qualidade, para ingressarem no mercado de trabalho preparados para os desafios que virão pela frente.

O tema do Congresso, "Capacitação e Sustentabilidade Profissional", bastante atual, refletiu a preocupação da categoria em buscar a reciclagem científica tendo em mente a quali-

dade de atendimento e também a qualidade de vida do profissional.

Entre os assuntos abordados no Congresso, tivemos dedicação especial com análises clínicas e citologia oncológica, temas que mereceram atenção e muitos questionamentos.

Novas habilitações como Biomedicina Estética não poderiam ficar de fora. Também trouxemos à tona a biossegurança e gestão de qualidade; imunologia; gestão estratégica; química clínica, entre outros. Em um evento de tão grande porte, contemplamos várias especialidades, como acupuntura, imagenologia, biologia molecular, toxicologia e perícia criminal.

O formato do Congresso foi bastante dinâmico, incluindo palestras, workshops, mesas-redondas, apresentação de trabalhos científicos de temas livres e cursos pré-congresso.

Contamos com a participação e o prestígio de renomados e competentes professores, com trabalhos nacionais e internacionais, que abrilhantaram o evento com seus conhecimentos e nos brindaram com a troca de experiências.

Uma feira comercial foi mon-

tada e ofereceu aos congressistas e visitantes o acesso a novidades em equipamentos, produtos e serviços de grandes marcas do mercado.

E para as horas de lazer, não poderia faltar uma intensa programação social. Nos preocupamos com esse detalhe e oferecemos atrações que, com certeza, agradaram a todos. Afinal, momentos de convívio e lazer fazem com que os colegas interajam e estreitem laços.

Ao final, o I Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste foi encerrado com chave de ouro. Sabemos que poucas carreiras exigem tanto a atualização profissional constante e para acompanhar o desenvolvimento de novas técnicas, o surgimento de novos tipos de patologias, o avanço tecnológico e a facilidade de acesso à informação por parte da população, nós, biomédicos, precisamos estar sempre atentos a tudo ao nosso redor.

Acreditamos ter cumprido a missão neste primeiro evento da especialidade na região e, com essa experiência de resultados tão positivos, nos sentimos preparados para novos desafios.

Até o próximo Congresso!

[EXPEDIENTE]



Revista Informativa do Conselho Regional de Biomedicina - 3ª Região

Rua 112 nº 137, Qd. F-36, Lt.
51, Setor Sul, CEP 74.085-150
Goiânia-GO
Telefone: (62) 3215-1512
Fax: (62) 3215-3259
e-mail: crbm3@crbm3.org.br
gerencia@crbm3.org.br
Site: www.crbm3.org.br

Diretoria do Conselho Regional de Biomedicina - 3ª Região

Presidente:
Dr. Rony Marques de Castilho
Vice-presidente:
Dr. Sérgio Henrique Nascente Costa

Secretária-geral:
Dra. Karlla Greick Batista Dias Penna
2ª Secretária:
Dra. Ana Paula de Araújo Santos
Diretor-tesoureiro:
Dr. Wesley Francisco Neves
2º Tesoureiro:
Dr. André Fernando Gomes

Titulares:
Dr. André Fernando Gomes
Dra. Ana Paula de Araújo Santos
Dr. Frank Sousa Castro
Dra. Karlla Greick Batista Dias Penna
Dr. Luiz André Tavares da Silva
Dr. Renato Pedreiro Miguel
Dr. Rony Marques de Castilho
Dr. Sérgio Antonio Machado
Dr. Sérgio Henrique Nascente Costa
Dr. Wesley Francisco Neves

Conselheiros Suplentes:

Dr. Anibal Ribeiro Junior
Dr. Antonio de Castro Rezende
Dra. Cirlane Silva Ferreira
Dra. Fabiana Nunes de Carvalho Guimarães
Dr. Lázaro da Silva Dutra Junior
Dr. Luciano Teixeira Gomes
Dr. Mauro Marques Ferreira Junior
Dra. Roumayne Lopes Ferreira
Dra. Tatiana Miranda de Carvalho
Dr. Thiago Tolentino Pitangui

Publicação

Edição: TDA Comunicação e Assessoria Ltda
Direção Geral: Patrícia Gomes
Redação e jornalismo:
Tatiana Cruvinel - JP1131
Mátya Rodrigues - JP1243
Fotos: Patrícia Gomes
Revisão: Fátima Toledo
Projeto Gráfico e Diagramação:
Juliano Fagundes
Departamento Comercial:
TDA Comunicação e Assessoria Ltda.
(62) 3087 7869/3087 2449/ 9978-7869

Espaço do leitor

A Revista do CRBM3 tem cumprido seu papel: o de difundir informações importantes para o meio e fomentar o debate. Agradecemos aos inúmeros e-mails de leitores com críticas e sugestões significativas. Estamos trabalhando em uma nova editoração, objetivando melhorar cada vez mais. Para falar conosco: crbm3@crbm3.org.br e gerencia@crbm3.org.br. Sua contribuição é muito importante para nós.

Controle interno da qualidade é essencial para exames citopatológicos do colo do útero

É necessário o contínuo aperfeiçoamento de métodos que garantam a qualidade dos exames citopatológicos do colo do útero

“**C**ontrole Interno da Qualidade dos Exames Citopatológicos do Colo do Útero”. Este é um dos temas que compuseram a programação do 1º Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste. A palestra foi ministrada no dia 15 de outubro (sábado), pela Dra. Suelene Brito do Nascimento Tavares, biomédica especialista em Citologia Clínica, mestre e doutoranda em Ciências da Saúde, citologista revisora da Unidade de Monitoramento Externo da Qualidade dos Exames Citopatológicos da Faculdade de Farmácia da Universidade Federal de Goiás e professora da disciplina de Citologia Clínica e Citopatologia da Universidade Alfredo Nasser (Unifan).

Além do vasto conhecimento acadêmico, a Dra. Suelene falou com a autoridade de quem se dedica ao tema em seu dia a dia no Centro de Análises Clínicas Rômulo Rocha, da Faculdade de Farmácia da UFG.

“No Congresso, abordamos, principalmente, os prós e os contras dos métodos existentes atualmente para o controle interno da qualidade dos exames citopatológicos cervicais”, explica.

Segundo a biomédica, o exame é de suma importância para detectar lesões que podem preceder o câncer do colo de útero, e um resultado correto é definitivo para o sucesso do tratamento da paciente. “Com a detecção precoce, o índice de cura chega próximo de 100%. Caso haja demora no diagnóstico e com isso um atraso no início do tratamento, causados por um exame falso-negativo, as lesões pré-malignas podem evoluir para o câncer e as consequências são sérias. Há até mesmo o risco de vida da paciente”, ressalta.

Vale ressaltar que, de acordo com dados do Instituto Nacional do Câncer (Inca) e do Ministério da Saúde (MS), de forma geral, o câncer do colo do útero corresponde a cerca de 15% de todos os tipos de cânceres femininos no

Brasil. Aqui, atualmente, ainda é recomendado como controle interno da qualidade dos exames citopatológicos o método que prevê revisão aleatória de 10% dos esfregaços citopatológicos considerados negativos pelo escrutínio de rotina e a revisão com base em critérios clínicos de risco. “Entretanto, vários estudos mostram que esse sistema não é suficiente para evitar um resultado falso-negativo. O profissional pode liberar o exame de Papanicolau com resultado negativo e na verdade ser positivo”, salienta.

Conforme a Dra. Suelene, os métodos mais seguros são os utilizados na Europa, e que já vêm sendo empregados no Centro de Análises Clínicas Rômulo Rocha: revisão rápida de 100% dos esfregaços negativos no escrutínio de rotina e o pré-escrutínio rápido. Os métodos podem até se tornar regra, já que o Ministério da Saúde está elaborando um manual que definirá os procedimentos que serão preconizados para a garantia dos exames citopatológicos cervicais que deve ser divulgado em breve.

“Para se ter uma ideia, estudos mostram que a sensibilidade no método de revisão de 10% dos esfregaços e com base em critérios clínicos para identificar os resultados falsos-negativos do escrutínio de rotina é de cerca de 40%. Já na revisão rápida de 100% dos esfregaços, está entre 60% e 70%. No pré-escrutínio rápido, esse índice chega próximo a 90%. Ou seja, um desempenho muito bom.”

O exame

Dra. Suelene explica que a importância de se revisar 100% dos esfregaços se dá pelo fato de o exame citopatológico do colo do útero trabalhar com morfologia celular. “É um exame que exige longas horas de trabalho. Caso o escrutinador perca a atenção em algum momento da avaliação, há o grande risco de resultado falso-negativo.”

Um índice alarmante é que estudos relatam uma variação de 2% a 50% de falsos-negativos.

“Entretanto, como no Brasil, desde 2005, por meio da Resolução 302 da Anvisa, todos os laboratórios têm de ter controle interno da qualidade, a tendência é que esses índices diminuam, já que eles permitem a detecção dos resultados falsos-negativos antes da liberação do resultado do exame para a paciente”, lembra.

Ela destaca que os assuntos tratados em sua palestra são de extrema importância para o biomédico. “Os participantes foram orientados sobre o melhor método e sobre como avaliar o que mais se encaixa na rotina de seu laboratório”, diz. “De qualquer forma, já adianto que, conforme dito anteriormente, o método atualmente preconizado no Brasil não é eficiente”, finaliza.



Dra. Suelene Brito do Nascimento Tavares



Visita a Belo Horizonte: mais reconhecimento para os profissionais de Minas

Luta pelo reconhecimento profissional em Minas Gerais

Um dos objetivos do CRBM3 é o de garantir o reconhecimento do profissional biomédico no serviço público em Minas Gerais. Nos meses de agosto e setembro, foram realizadas duas visitas a Belo Horizonte com esse intuito, e o resultado foi bastante positivo.

O presidente do Conselho, Dr. Rony Marques de Castilho, acompanhado dos Drs. Wesley Francisco Neves e André Fernando Gomes, Diretor-tesoureiro e 2º Tesoureiro, respectivamente, e da delegada do Conselho em Belo Horizonte, Dra. Tatiana Casarino Cordeiro, estiveram na Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG) e saíram de lá com a sensação de dever cumprido. A categoria foi incluída no quadro do órgão, e já no próximo ano deve ser aberto concurso com vagas destinadas a biomédicos.

Resultado semelhante foi obtido na Fundação Hemominas, ligada à SES-MG e responsável pelo serviço de hematologia e hemoterapia do Estado. Os representantes do CRBM3 saíram da visita com a garantia de que no próximo concurso da Fundação haverá vagas para biomédicos.

Também foi realizada visita na Secretaria Municipal de Saúde de Belo Horizonte. Apesar de negociações positivas, o edital do próximo concurso do órgão já estava definido, e não foi possível a inclusão da Biomedicina. Entretanto, segundo Dr. Rony de Castilho, a profissão deve ser privilegiada nos próximos certames.

CRBM3 atua no Senado Federal

No início de outubro, os Drs. Renato Pedreiro Miguel e Wesley Francisco Neves, representando o CRBM3, e o Dr. Dácio Campos, representando o CRBM1, tiveram audiência com o relator do Ato Médico, senador da República Antonio Carlos Valadares (PSB-SE), no Senado Federal, em Brasília (DF). O senador classificou como inaceitável o substitutivo aprovado pela Câmara

dos Deputados ao projeto do Ato Médico, que define as atividades privativas do médico e aquelas que podem ser realizadas por outros profissionais da área da Saúde. Em audiência pública na Comissão de Constituição, Justiça e Cidadania (CCJ), onde é relator da matéria (SCD 268/02), ele antecipou a intenção de propor modificações no texto.

[HONRA AO MÉRITO]

Biomédico e pró-reitor da PUC-Goiás é agraciado com a maior honraria do Legislativo estadual

Em 2011, o curso de Biomedicina completa 45 anos de existência no Brasil, e 36 anos na Pontifícia Universidade Católica de Goiás. À guisa das Instituições de Ensino Superior (IES) que já ofereciam o curso, a proposta curricular do Curso de Ciências Biológicas - Modalidade Médica se pautou nas diretrizes do currículo mínimo, e desde a sua criação foi direcionado para a habilitação técnico-científica em Análises Clínicas. Nessa época, o Laboratório de Análises Clínicas (Laboratório da Área de Saúde - LAS) foi idealizado e implantado, pioneiramente, como campo de estágio próprio.

Essa iniciativa de grande relevância foi reconhecida recentemente pela Assembleia Legislativa do Estado de Goiás, que homenageou o biomédico e pró-reitor de Saúde da PUC-Goiás, Sérgio Antônio Machado, com a Medalha do Mérito Legislativo Pedro Ludovico Teixeira, em sessão solene realizada no Plenário Getulino Arriaga, proposta pelo deputado estadual Francisco Júnior (PSD). A propositura deve-se ao reconhecimento aos serviços sociais prestados por 50 personalidades e entidades na defesa da vida.

"Nosso objetivo é reconhecer e valorizar as iniciativas

que já existem e que precisam ser mostradas para que outras pessoas, empresas e entidades se sintam motivadas a defender a vida", disse o deputado. Francisco Júnior frisou ainda que o acesso universal à saúde, educação, lazer, cultura e religião faz parte do processo de cidadania e tem de ser defendido, principalmente, pelos parlamentares, que, além de tudo, devem ser as autoridades cobradas por medidas de redução da violência.

"É uma honra muito grande receber uma homenagem que partiu do deputado Francisco Júnior, que é um defensor da vida", disse o pró-reitor de Saúde, Sérgio Antônio.

O reitor da PUC-Goiás, professor Wolmir Amado, afirmou que a PUC também se sentia homenageada. "O próprio slogan da instituição é mais que uma frase, é uma convicção do conhecimento a serviço da vida", assinalou. Além disso, o reitor destacou que a sociedade identifica pessoas e profissionais defensores da vida e que os pró-reitores "tiveram um trabalho muito grande na área da saúde, na Santa Casa. Defender a saúde é defender a vida", afirmou.

(Com informações PUC-Goiás)



Dr. Sérgio Antônio, tendo ao lado Francisco Júnior e Mauro Rubem

Diagnóstico por imagem em evidência

Biomédicos têm conquistado cada vez mais espaço na área da imagem. Atualização constante é essencial para que se destaquem no mercado

No dia 14 de outubro, uma das palestras programadas para o 1º Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste foi dedicada à área da diagnóstico por imagem, uma habilitação que envolve muita tecnologia e que exige constante atualização por parte do profissional. A Dra. Karla Cardoso da Silva, de Goiânia, falou sobre "Imagenologia: Tomografia e Ressonância".

Biomédica com habilitação em Análises Clínicas e Imagenologia, ela possui vasta experiência na área. Atualmente é professora da PUC-GO e atua no Hospital São Francisco de Assis, com Ressonância Magnética. Acompanhe, a seguir, uma entrevista com a Dra. Karla Cardoso.

Dra. Karla Cardoso da Silva



De que forma o biomédico pode se inserir na área da imagem?

Para exercer suas atividades, o biomédico deverá, além de estar inscrito no Conselho Regional de Biomedicina, ter habilitação ou especialidade reconhecida pelo Conselho Federal de Biomedicina, de acordo com a Resolução nº 78, de 29 de abril de 2002. A habilitação será obtida durante o curso acadêmico por meio de estágio, com duração igual ou superior a 500 horas, em instituições oficiais ou particulares, reconhecidas pelo órgão competente do Ministério da Educação. Também pode ser conquistada por pós-graduação (Lato ou Stricto Sensu) ou por meio da prova de Título de Especialista, promovida desde 2004 pela Associação Brasileira de Biomedicina (ABBM).

Quais são as atribuições do biomédico na imagenologia?

A profissão é regulamentada pelo Decreto nº 88.439/83, que prevê que o biomédico poderá atuar, sob supervisão médica, em serviços de hemoterapia, de radiodiagnóstico e de outros para os quais esteja legalmente habilitado. Ele pode operar equipamentos e sistemas médicos de diagnóstico por imagem em diversas modalidades.

Na prática, no que se refere à Tomografia Computadorizada (TC) e à Ressonância Magnética (RM) – áreas mais significativas em que o biomédico vem ganhando espaço crescente no mercado –, suas atribuições são: operação de equipamentos; desenvolvimento de protocolos de estudo e exame; desenvolvimento de novas técnicas; coordenação de grupos de colaboradores, administração e gestão de conteúdo e contingente dos setores.

Está havendo um esforço para diferenciar o espaço do biomédico e do técnico em Radiologia. Está havendo confusão de

papéis no mercado?

A profissão do biomédico está prevista na Lei nº 6.684, de 1979, que dispõe que o biomédico, sem prejuízo do exercício das mesmas atividades por outros profissionais igualmente habilitados na forma da legislação específica, poderá atuar, sob supervisão médica, em serviços de radiodiagnóstico. Os técnicos em Radiologia estão sujeitos ao disposto na Lei nº 7.394, de 1985. O art. 1º da legislação relaciona os setores nos quais aqueles profissionais podem trabalhar: áreas radiológica, radioterápica, radioisotópica, industrial e medicina nuclear.

A lei não trata, em momento algum, sobre a exclusividade na prestação de serviços radiológicos. Se não existe exclusividade, é absolutamente certo que outros profissionais, devidamente habilitados e sempre sob supervisão do médico radiologista, poderão executar as mesmas técnicas. A lei do biomédico, anterior à do técnico em Radiologia, admitiu expressamente a hipótese de as técnicas radiológicas serem executadas por outros profissionais de saúde.

Dessa forma, serviços médicos especializados em radiodiagnóstico e imagenologia poderão contratar, para a execução dos serviços radiológicos, tanto biomédicos como técnicos em Radiologia, conforme sua conveniência.

O que o biomédico deve fazer para garantir seu espaço?

Os métodos diagnósticos por imagem apresentam constantes mudanças tecnológicas. Para garantir seu espaço, o biomédico deve estar atualizado, realizar cursos de aprimoramento para melhoria da qualidade das imagens e das técnicas utilizadas e participar de congressos. Também é essencial saber trabalhar em equipe para que o serviço flua harmonicamente, respeitando os colegas médico e técnico de Radiologia que trilharão essa estrada

sempre ao nosso lado. O biomédico deve, ainda, se resguardar, estando em dia com suas obrigações, não executar as atividades sem estar inscrito no Conselho Regional de Biomedicina, sem ter habilitação ou especialidade.

Os responsáveis pelas clínicas de radiologia têm respeitado a classe?

Sim, porque o contratante sabe que o primeiro passo para melhor atender seu paciente é ter uma equipe multidisciplinar, trabalhando em prol de um mesmo objetivo.

Quais as principais novidades na área?

A ciência radiológica tem sido um dos campos da Medicina que mais evoluíram desde a sua descoberta, em 1895. A evolução tecnológica associada a essas técnicas de imagem médica trouxe a moderna imagem digital e o estudo em 3D (TC e RM), que permitem estudos morfológicos e já têm portas abertas para a exploração funcional, o Pet Scan, que atualmente é o exame que faz avaliação funcional. Ele tem a capacidade de medir o metabolismo das lesões, permitindo o diagnóstico precoce de doenças neoplásicas, o que é essencial para um tratamento mais eficaz.

Como foi sua abordagem no 1º Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste?

Falamos diretamente aos biomédicos interessados em saber um pouco mais sobre imagenologia e o papel do biomédico na realização dos exames de Tomografia e Ressonância Magnética; radiações ionizantes e radiações não ionizantes; as principais diferenças entre as duas modalidades; fizemos demonstração de algumas doenças diagnosticadas por TC e RM e, ainda, algumas inovações referentes a estes exames. Também tiramos dúvidas e trocamos muitas informações importantes.

Atuação do biomédico em radiodiagnóstico

Assessora Jurídica do CRBM3, Claudia Paiva Bernardes traz um parecer legal sobre o tema

O Artigo 5º, incisos II e III da Lei Federal nº 6.684/1979, disciplina que o profissional biomédico poderá realizar serviços de radiografia, excluída a interpretação, e atuar, sob supervisão médica, em serviços de hemoterapia, radiodiagnóstico e de outros para os quais esteja legalmente habilitado.

Logo após a publicação da supracitada lei, o presidente da República baixou o Decreto nº 88.439, de 28 de junho de 1983 – que dispõe sobre a regulamentação do exercício da profissão do biomédico de acordo com a Lei 6.684/1979 e em conformidade com a alteração estabelecida pela Lei 7.017, de 30 de agosto de 1982, que repetiu a competência do biomédico para atuar no campo da radiografia e radiodiagnóstico.

No intuito de normatizar o Decreto 88.439/83, em 29 de abril de 2002, foi editada a Resolução nº 78 do Conselho Federal de Biomedicina, assegurando que o biomédico poderá atuar, sob supervisão médica, em serviços de radiodiagnóstico e radioterapia, sendo radiodiagnóstico todo e qualquer exame realizado por imagem, como radiografia e tomografia computadorizada. Conforme definição extraída do “Manual de Biossegurança”:

“Radiodiagnóstico médico: radiação ionizante é aquela que possui energia suficiente para gerar íons quando de sua interação com o meio.

A radiação ionizante é usada como um método de diagnóstico por imagem. Dos exames que são realizados através deste método, podemos citar: radiografia tradicional, tomografia, mamografia, densitometria e

em procedimentos de litotripsia” (“Manual de Biossegurança”, diversos autores, Salvador, Dez. 2001).

Desse modo, dúvidas não pairam no sentido de que o profissional biomédico está legalmente autorizado a realizar radiografia, compreendida em radiodiagnóstico, assim como a radiografia tradicional, tomografia computadorizada, mamografia, ressonância, etc.

Portanto, o biomédico devidamente inscrito nos Conselhos Regionais de Biomedicina, que comprove a capacidade técnica, está habilitado por lei a praticar todos os atos que lhe são confiados nos mais variados campos de atuação da Biomedicina, inclusive radiodiagnóstico.

[ENTREVISTA]

Biomédica se dedica à política

Apaixonada pela área de pesquisas na Saúde e também em servir ao próximo, Rita Cristina de Souza Vieira venceu as últimas eleições e é vereadora em Montes Claros (MG)

Formada em Biomedicina, casada, mãe de sete filhos e com duas netas, Rita Cristina de Souza Vieira é uma das vereadoras de Montes Claros (MG). A vivência política em família e nos gabinetes, onde atuou como assessora parlamentar, despertou nela a vontade de trabalhar mais por sua cidade e sua população. Em 2008 – mesmo ano de sua formatura –, Rita Vieira foi eleita para a Câmara Municipal de Montes Claros.

Logo em seu primeiro ano de mandato, foi eleita vice-presidente da Câmara Municipal. Vem se destacando por sua atuação firme em defesa dos interesses de Montes Claros e do Norte de Minas. Entre suas bandeiras e conquistas estão: aprovação do pré-vestibular gratuito para a Escola Municipal Mariana Santos (distrito de Planalto Rural); inclusão de dez profissionais de Biomedicina na grade da Secretaria Municipal de Saúde e doação de terreno para construção da sede própria da Associação Artesanal e Social do Norte de Minas (Aasonorte). Nesta entrevista, ela fala sobre sua paixão pela Biomedicina e pela vida pública.



Quais motivos a levaram a entrar no mundo da política?

Sempre tive minha vida pautada em servir ao próximo, aos mais necessitados, às causas justas. Eu atuei na política como assessora parlamentar, o que despertou em mim tudo aquilo que já era latente.

Como foi assumir uma vaga na Câmara Municipal de Montes Claros?

Com certeza, esta foi a realização maior, a coroação de todo um trabalho, o que me motiva e faz com que busque mais a cada dia. Nesse cargo, posso trabalhar não só pelas pessoas, mas também pela cidade como um todo. Como fiscal, legisladora, me sinto na obrigação de a cada dia estar renovada e buscar melhorias para aquilo a que me propus.

Como é sua ligação com a Biomedicina?

Apesar de ser fascinada pela área das pesquisas, o que me levou a cursar a Biomedicina, nunca atuei na profissão. Infelizmente, minha formatura se deu na mesma época de minha eleição. Não era possível acumular as duas funções. Uma vez que foi confiada a mim pela sociedade tamanha responsabilidade de representá-la, não tive opção de escolha e busco executar todos os anseios nela contidos com responsabilidade.

Como vereadora, tem alguma atuação referente à Biomedicina?

No meu primeiro ano de mandato, foi preparado edital para concurso público no município. Fiz com que fosse incluído no mesmo o espaço para o biomédico, nos diversos setores da administração. Lutei para que fosse dado um número maior de vagas para este profissional. E criei, por meio de Projeto de Lei Municipal, o Dia do Biomédico.

Quais são os seus planos profissionais para o futuro?

Ainda não me considero uma biomédica, já que em toda profissão se faz necessário prática e atualização. Como vereadora, tenho que me dedicar integralmente, acreditando que posso e vou fazer muito mais pela população.

Capacitação e Sustentabilidade Profissional

Durante três dias, Goiânia sediou o primeiro Congresso de Biomedicina, com participação expressiva, programação diversificada e resultados positivos para a especialidade

O Centro de Cultura e Convenções de Goiânia foi palco de um dos maiores eventos científicos voltado a biomédicos da região central. De 13 a 15 de outubro, aconteceu o 1º Congresso de Biomedicina do Centro-Oeste (1º CBCO), realizado pelo Conselho Regional de Biomedicina - 3ª Região. Paralelamente ao evento, foram realizados o 1º Simpósio de Citologia e Análises Clínicas do Centro-Oeste, o 7º Simpósio Regional de Biomedicina e o Simpósio Saúde Estética.

Tendo como tema principal “Capacitação e Sustentabilidade Profissional”, a programação científica do evento foi preparada com bastante critério para que pudesse contemplar as diversas especialidades da Biomedicina, bem como os assuntos mais relevantes em cada uma delas na atualidade.

Saldo positivo. Esta é a avaliação que o presidente científico do Congresso, Dr. Frank Sousa Castro, faz do evento. O biomédico comemora o sucesso de público, da programação, da feira comercial e das várias iniciativas que ocorreram ao longo dos três dias.

Ele fala com conhecimento de causa porque participou de toda a organização. “Preparamos atividades que possibilitassem aos congressistas captar conhecimentos científicos de perspectivas tanto mundiais quanto regionais”, diz. “Foi uma oportunidade única para que biomédicos pudessem buscar o planejamento futuro de suas atuações na área de Saúde”, completou.

Presidente do CRBM3, Dr. Rony Marques de Castilho ressalta que os principais destaques do evento foram análises clínicas e citologia oncológica. Especialidades como acupuntura, imagenologia, biologia molecular, toxicologia e perícia criminal também fizeram parte da programação. “Trabalhamos para que o Congresso fosse um marco na área da saúde no Centro-Oeste e atingimos nossos objetivos”, comemora.

Além das palestras, cursos, workshops, apresentações de trabalhos científicos na forma de temas livres e conferências, foi montada no Centro de Convenções uma feira comercial com novidades em equipamentos, produtos e serviços para laboratórios. Uma oportunidade para que o congressista ficasse por dentro de tudo o que há de mais moderno no mercado.

Centro de Convenções de Goiânia



Um estande ficou o tempo todo à disposição dos participantes para sanar dúvidas e esclarecer sobre a atuação do biomédico, sempre com a presença de um conselheiro do CRBM3.

A abertura oficial do Congresso, na noite de 13 de outubro, no Auditório Lago Azul, contou com discurso do presidente do CRBM3, Dr. Rony Marques de Castilho, que deu as boas-vindas aos presentes. Presidente do Conselho Federal de Biomedicina, Dr. Sílvio José Cecchi veio a Goiânia especialmente para a solenidade. O destaque ficou por conta da palestra-show do biomédico Roberto Martins Figueiredo, o conhecido “Dr. Bactéria”, que em clima de descontração e bom humor dissertou sobre “Profissional da área da Saúde, uma questão de atitude”, atraindo a atenção dos presentes. Conhecido por sua participação no programa Fantástico, da Rede Globo, e autor dos livros “Programa de Redução de Patógenos” e “Como não comer fungos, bactérias e outros bichos que fazem mal”. A noite foi encerrada com um coquetel de confraternização.

Programação científica de primeira

Os participantes do 1º CBCO tiveram trabalho para definir sua própria programação, já que a quantidade de oferta de palestras e cursos de qualidade foi grande. O dia 13 foi destinado a cursos e minicursos. Foram realizados o curso prático de Hematologia 1: Citomorfologia e citometria das leucemias e quatro minicursos: Padronização do antibiograma: CLSI e EUCAST, PCR em tempo real, Automação do EAS e Genética Forense.

No segundo dia do evento, foram realizadas 17 palestras sobre temas variados, como Imagenologia: tomografia e ressonância; Biomedicina estética; Lesões glandulares e endocervicais e endometriais; Atrofia e Radioterapia, discussão de casos; Hepatites Virais: aspectos clínicos e laboratoriais, e Citologia - Dificuldades diagnósticas em citopatologia: do reacional ao invasor, entre outros. Neste mesmo dia, também aconteceu a reunião de Coordenadores de Biomedicina, Formação Generalista e Habilitações.



No dia 15, último dia do Congresso, 18 palestras fecharam a programação.

Mais uma vez, temas de grande interesse atraíram os congressistas, entre eles: Controle externo da qualidade dos exames citopatológicos do colo do útero; Hematologia - Hemograma automatizado; Citologia - Controle interno da qualidade dos exames citopatológicos do colo do útero; Perícia Criminal; Biologia molecular - Aplicação do diagnóstico microbiológico; Acupuntura; Bioquímica - Marcadores Tumorais Bioquímicos; Gestão de Marketing no Laboratório e Toxicologia Ocupacional: alterações genéticas e marcadores de intoxicação.

Além de especialistas goianos renomados e verdadeiras autoridades nos assuntos a que se dedicam, profissionais de outros Estados deram sua contribuição ao evento, em um importante intercâmbio de informações e troca de experiências sobre realidades distintas. O 1º CBCO recebeu os doutores Caio Salvino (SC); Maria Cristina do Amaral Westin (SP); Juçara Maria de Castro Sobrinho (MG); Celso Granato (SP); Alessandra Delavance (SP); Marcos Vinícius Pimenta Rodrigues (MS), Nairo Sumita (SP); Ricardo Ishak (PA); Mauro Marques (MG) e Renato Minozo (RS).



Programação social

Os momentos de descontração e de interação entre os congressistas foram muito importantes no evento. Como uma boa anfitriã, Goiânia também ofereceu aos participantes seus inúmeros bares e restaurantes, os belos parques e a hospitalidade impar do povo goiano. Unânimes, os participantes parabenizaram a organização e disseram que o 1º CBCO foi um evento que merece ser lembrado e que venham os próximos!

Confira nas fotos um pouco do que foi esse grande acontecimento.



Eles fizeram a diferença

Conheça as pessoas responsáveis pela realização do 1º CBCO. Profissionais que fizeram do Congresso um grande sucesso:

Presidente do Congresso

Dr. Rony Marques de Castilho

Presidente da Comissão Científica

Dr. Frank Sousa Castro

Comissão Científica

Dra. Alessandra Marques Cardoso
 Dr. Elias José Cury Júnior
 Dra. Gisner Alves de Souza Pereira
 Dr. Herminio Maurício da Rocha Sobrinho
 Dra. Karlla Greick Batista Dias Penna
 Dra. Maria Ordália Ferro Barbosa
 Dr. Sérgio Henrique Nascente da Costa
 Dra. Sílvia Helena Rabelo dos Santos
 Dr. Wilson de Melo Cruvinel

Comissão de Divulgação

Dr. André Fernando Gomes
 Dra. Ana Paula de Araújo Santos
 Dra. Cristina Lobo Batista
 Dra. Flávia Ikeda e Araújo

CRBM3 vistoria estabelecimentos de Saúde em toda a região

No primeiro semestre deste ano, as ações foram concentradas em Goiânia e entorno, Distrito Federal (Brasília e Entorno) e Cuiabá (MT)

Uma das grandes responsabilidades do CRBM3 é a de fiscalizar os serviços prestados no que se refere à Biomedicina. Garantir à população que ambientes adequados e profissionais preparados farão o atendimento à sua saúde é essencial. Nesse sentido, vários esforços são envidados pelo Departamento de Fiscalização do Conselho.

No primeiro semestre de 2011, foi realizada uma série de fiscalizações pela região. As ações foram intensificadas em Goiânia e entorno, Distrito Federal (Brasília e Entorno) e Cuiabá (MT). Além da fiscalização de rotina, foram atendidas também várias denúncias.

Ao final da ação, foram visitados todos os laboratórios de Cuiabá e Brasília, além de grande parte dos estabelecimentos da Grande Goiânia. Segundo a responsável pelo departamento, Dra. Haylla Cavalcanti, o resultado dessa atividade é sempre muito positivo porque nessa hora é possível descobrir situações como empresas inativas ou que mudaram de endereço, e profissionais que atuam irregularmente. "Além de representar o conselho naquele momento, o fiscal ouve reclamações, dúvidas e sugestões. É um momento de importante proximidade com o profissional", afirma.

Rotina

Dra. Haylla Cavalcanti explica que são visitados todos os locais onde há um biomédico a serviço. São laboratórios, hospitais e até mesmo algumas indústrias do ramo alimentício – toda empresa que possui um responsável técnico (RT) da área de Biomedicina tem de estar inscrita no Conselho.

Em alguns casos, a vistoria se torna mais difícil porque existem empresas que estão cadastradas em outros órgãos, como, por exemplo, Conselho de Medicina ou de Farmácia, mas que também possuem um profissional da Biomedicina em seu quadro de funcionários. "Nesse caso, a fiscalização se dá por denúncia ou por conhecimento extraoficial de que há um biomédico a serviço", explica Haylla.

Para que o trabalho flua da forma considerada necessária, o ideal é que cada estabelecimento seja inspecionado uma vez ao ano, quando são expedidos os alvarás sanitários pela VISA e os certificados de responsabilidade técnica pelo CRBM3. Na vistoria, são analisados vários aspectos, como a documentação, que deve estar completa e em dia, e também se o profissional está trabalhando na área em que possui habilitação, se está registrado no CRBM3, dentre várias outras situações verificadas.

Aumento de efetivo

No segundo semestre deste ano, a prioridade definida foi para os Estados do Tocantins e de Minas Gerais. O trabalho, que requer bastante dedicação e precisa ser a cada dia mais intensificado, será reforçado pelos novos fiscais, que, aprovados em concurso público, serão convocados em breve.



Biomédica falece em Goiânia

"É tão estranho. Os bons morrem jovens. Assim parece ser quando me lembro de você. Que acabou indo embora cedo demais." Palavras do poeta Renato Russo, aqui utilizadas para homenagear a biomédica Renata Adorno Campos, que nos deixou tão prematuramente, aos 26 anos de idade, vítima de acidente de carro em Goiânia, em agosto de 2011. À família enlutada, nossos sentimentos e desejo de muita força e coragem para seguir em frente. Que Renata descanse em paz!

De 01/05/2011 a 31/07/2011

Cancelados a Pedido

4164 Daniele Chiconeli Meira 03/06/2011
 2492 Kerlen Alves de Sousa 13/07/2011
 3540 Lara Moraes de Carvalho 13/05/2011
 1944 Paulo Marcelo de Faria Vasconcelos 26/05/2011
 4178 Poliana Valente Pinheiro 06/06/2011

Cancelados por Ordem Administrativa – Pessoa Física

4107 Ana Maria da Silva de Azevedo 05/05/2011
 4138 Ana Paula de Araujo Ferreira Cordeiro 16/05/2011
 4163 Antonio Gomes Vigilato Junior 22/06/2011
 4152 Diego Pereira de Oliveira 03/06/2011
 4144 Eduardo Nunes Henriques 25/05/2011
 4174 Fernanda Kelle de Souza Santos 22/06/2011
 4154 Gustavo Cesar Vieira dos Santos 03/06/2011
 4121 Igor Dias Ferrer 11/05/2011
 3558 Ingedy Passos Vieira de Castro 11/05/2011
 4134 Josiane Batista Costa 16/05/2011
 4197 Juliana Jane de Barcelos 13/07/2011
 4112 Klenio Oliveira Patry 05/05/2011
 4228 Márcia Soares das Neves Gonçalves 19/07/2011
 3612 Maria da Paz Severiano Soares 25/05/2011
 4156 Marília Louzada Costa 09/06/2011
 4131 Nivea Maria dos Santos Silva 16/05/2011
 4187 Pollyane Rosa Silva 04/07/2011
 4150 Rene Luis Moura Antunes 03/06/2011
 3607 Shannellyt Souza Ferreira 04/07/2011
 3610 Synara Figueiredo da Silva 09/06/2011
 4119 Taisa Candida Tomas 11/05/2011

Cancelados a pedido – Pessoa Jurídica

10/1577 Genius Medical Technology do Brasil Ltda - Me 03/05/2011
 07/0990 Pc Laboratório Mendel Ltda 02/05/2011
 06/0877 Laboratório Modelo de Análises Clínicas S/S Ltda 31/05/2011
 11/1656 Sayonara Frandoloso - Me 30/06/2011

Cancelados por Ordem Administrativa – Pessoa Jurídica

99/0524 Biotins Instituto Tocantinense de Análises Clínicas Ltda - Me 21/06/2011

95/0403 Clínica Imunohematológica 21/06/2011
 01/0592 Controlar Laboratório Ambiental Ltda 21/06/2011
 99/0501 Omega Diagnósticos Médicos E Laboratoriais Ltda 21/06/2011

Novos Inscritos – Pessoa Física

4717 Albert Francis Pereira de Oliveira 13/05/2011
 4782 Aldo Taveira da Silva 27/06/2011
 4789 Alessandra Moura de Brito 30/06/2011
 4811 Aline Cristina Pereira 18/07/2011
 4736 Aline Rodrigues Alves 27/05/2011
 4715 Alysso Ribeiro Luiz 12/05/2011
 4803 Amanda Itaciara Esteves Pereira Soares 12/07/2011
 4707 Ana Carolina de Moraes Oliveira 09/05/2011
 1856 Ana Mesquita Neves 25/05/2011
 4779 Ana Tassia Souza Pereira 24/06/2011
 4758 Angela Maria Moed 09/06/2011
 4721 Anna Luiza de Araujo 17/05/2011
 4741 Ariadna Carolina Monteiro de Paula 30/05/2011
 4749 Ariane Cristina de Sousa Melo 03/06/2011
 4739 Breno Figueiredo Nogueira 30/05/2011
 4812 Bruna Contarini Delgado 19/07/2011
 4753 Bruno Martins Pires 06/06/2011
 4746 Camila Giovannucci Ramos Del Gaizo 01/06/2011
 4703 Camila Pinto Silvério 09/05/2011
 4724 Camila Simonella da Silva 18/05/2011
 4738 Cecilia Oliveira Vasconcelos 27/05/2011
 4714 Cleidson Santana Caetano de Sousa 12/05/2011
 4699 Crislaine Magdelleine Batista 05/05/2011
 4774 Dalila da Conceição Barbosa 20/06/2011
 4826 Daniela Fabiana Ribeiro 29/07/2011
 4810 Danielle Cristine Borges 15/07/2011
 4694 Daniely dos Santos Souza 03/05/2011
 4733 Danilo Augusto Cordeiro Silva 26/05/2011
 4818 Debora Satie Ueoka 25/07/2011
 4816 Diego Rodrigues Pena dos Santos 25/07/2011
 4755 Drieli Silva 07/06/2011
 4740 Edineia Geralda da Silva 30/05/2011
 4702 Edna Tiago de Araújo 09/05/2011
 4780 Edneide Pontes Maia 24/06/2011
 4690 Eliana Basso Momente e Silva 02/05/2011
 4770 Erico Diovan Stolf 16/06/2011

4729 Fernanda Beatriz Melo Lopes 24/05/2011
 4809 Fernanda Gabriela Farias Dias da Fonseca 15/07/2011
 4799 Fernanda Jerusa Soares 08/07/2011
 4822 Fernanda Luisa Guaitanely Heringer 27/07/2011
 4807 Fernanda Santos Oliveira 14/07/2011
 4819 Flavia Beatriz Neves da Silva 26/07/2011
 4691 Gabriel Ferreira Franca 02/05/2011
 4727 Gisele Colamarco de Sousa 23/05/2011
 4751 Glaucimara Aparecida Domingos Resende 06/06/2011
 4748 Helieny Fagundes Peres 02/06/2011
 4791 Hélio José da Silva 01/07/2011
 4797 Hevelin Silveira e Silva 05/07/2011
 4708 Hugo Leonardo de Oliveira Rocha 09/05/2011
 4730 Iselena Mesquita Santos 25/05/2011
 4778 Isabel Cristina Salles dos Santos 24/06/2011
 4756 Izabel Cristina Rodrigues Carvalho 07/06/2011
 4767 Jaciane Caetano Jacinto da Silva 14/06/2011
 4716 Janaina Furtado Oliveira 12/05/2011
 4802 Jéssica Lillian Gomes 12/07/2011
 4769 Jessica Yonara de Souza 15/06/2011
 4695 Jessika Lopes de Araújo Santana 03/05/2011
 4697 Jhanara Franca Ferreira 04/05/2011
 4777 Jhonatha Barros Cabral 22/06/2011
 4785 Joelma da Costa Borges 28/06/2011
 4821 Josiane Cristina dos Reis 26/07/2011
 4712 Jucelia Lemes de Almeida 11/05/2011
 4725 Juliana Cruz de Oliveira 20/05/2011
 4731 Juliana Maria Silva Mendes 25/05/2011
 4784 Juliana Savioli Simões 28/06/2011
 4815 Jussara Clara de Jesus 19/07/2011
 4710 Karine Michelly Guimarães de Mendonça 09/05/2011
 4757 Karine Watanabe de Brito 08/06/2011
 4764 Karla Kamila Silva Borges 13/06/2011
 4728 Kecya Araújo 24/05/2011
 4701 Keila Jacinto da Silva Souza 09/05/2011
 4706 Keisy Cristina Dantas Santana 09/05/2011
 4723 Larissa Gomes Miguez 18/05/2011
 4759 Lays Ribeiro Silva Machado 09/06/2011
 4722 Lidice Fontes Machado da Silva 18/05/2011
 4711 Liliane Jorge Mendes 10/05/2011
 4796 Lorraine Martins Cardoso 05/07/2011

- 4720 Lorrana Machado Jorge 17/05/2011
 4734 Luana Marcelina Pereira Silva 26/05/2011
 4747 Luara Araujo Santos 01/06/2011
 4817 Lucas Felipe de Oliveira 25/07/2011
 4763 Ludimilla Paula Vaz Cardoso 13/06/2011
 4713 Ludimilla Goulart Oliveira 12/05/2011
 4760 Ludmila Giarola Magalhães 13/06/2011
 4735 Luiz Carlos Graciano 26/05/2011
 4823 Luzia Márcia Moraes Cordeiro 27/07/2011
 4752 Manuel de Jesus Ferreira de Paiva 06/06/2011
 4718 Mara Elisia Simão Silveira 16/05/2011
 4719 Maria Cristina Soares Oliveira 16/05/2011
 4743 Mariana Borges Salgado 30/05/2011
 4783 Mariana Goulart Hosni 28/06/2011
 4771 Marília Rocha Alves 16/06/2011
 4795 Marina Rocha Alves 05/07/2011
 4704 Maristela Mendonça Capanema 09/05/2011
 4806 Mauricio Fernando de Oliveira Junior 13/07/2011
 4768 Mirele Cristina Silva Ferreira 14/06/2011
 4745 Mirielle Ferreira Santos 31/05/2011
 4825 Murillo José de Oliveira 28/07/2011
 4765 Naiane Gomes dos Santos 14/06/2011
 4766 Najla Cristina Viveiros do Carmo 14/06/2011
 4750 Najla Victor Elias 03/06/2011
 4790 Patricia Catizani Alvim 30/06/2011
 4754 Patricia Cruvinel Baylao 07/06/2011
 4800 Patricia Fernandes de Souza Carvalho 08/07/2011
 4786 Paula Caroline Santos de Oliveira 29/06/2011
 4775 Pricyla Mara Rodrigues Tomaz 21/06/2011
 4787 Priscila Barros de Souza Lima 29/06/2011
 4820 Priscila Gonçalves Prata 26/07/2011
 4737 Priscila Renata da Costa 27/05/2011
 4798 Raimundo Vasconcelos Cavalcante 07/07/2011
 4824 Rayra Renata Teodoro Resende 28/07/2011
 4693 Reginaldo Arruda 03/05/2011
 4793 Renata de Almeida Porto 01/07/2011
 4804 Renata Torres 12/07/2011
 4709 Roberto Lima Alves 09/05/2011
 4805 Rodrigo Câmara Borges 12/07/2011
 4762 Rodrigo Oliveira Campos 13/06/2011
 4792 Sheylla Silveira Arruda 01/07/2011
 4801 Simon da Silva 11/07/2011
 4814 Sueli Pereira de Souza Vasconcelos 19/07/2011
 4696 Suzy Karine Pinto dos Santos 04/05/2011
 4773 Tainara de Medeiros Martins 17/06/2011
 4776 Talita Lobo Ribeiro 21/06/2011
 4761 Talita Nogueira de Lima Fraga 13/06/2011
 4744 Tamires Emanuele Vital 31/05/2011
 4698 Tassia Rafaella Bonifácio Queiroz 04/05/2011
 4742 Thais de Oliveira Sousa 30/05/2011
 4808 Thais Soares Farnesi de Assunção 15/07/2011
 4794 Tiago Carnevalle Romão 04/07/2011
 4726 Valdineia Gomes Melo 20/05/2011
 4705 Vanessa Ferreira da Silva 09/05/2011
 4813 Viviane Francisca Alves Miranda 19/07/2011
 4772 Viviane Vaz Pacheco Fernandes 17/06/2011
 4781 Walyson Coelho Costa 24/06/2011
 4788 Wandreia da Rosa 30/06/2011
 4732 Warley Moura Siqueira 26/05/2011
 4692 Weverton Garcia da Silva 02/05/2011
- Novos Inscritos – Pessoa Jurídica**
- 11/1728 Abaeté Prefeitura 17/05/2011
 11/1718 Associação Educacional de Patos de Minas - Aepm 04/05/2011
 11/1730 Bio-Wed Produtos Hospitalares e Laboratoriais Ltda 17/05/2011
 11/1725 Carlos de Barros Carvalhães Neto 13/05/2011
 11/1764 Casa de Saúde Santa Marta de Formiga Ltda Epp 29/07/2011
 11/1745 Pc Centro Clínico e Laboratório Primogênito Ltda 14/06/2011
 11/1746 Pc Centro Clínico e Laboratório Primogênito Ltda 14/06/2011
 11/1736 Cientificalab Produtos Laboratoriais e Sistemas Ltda 31/05/2011
 11/1755 Clínica e Laboratório C.V. Ltda 13/07/2011
 11/1751 Pc Diagnósticos da América S.A 08/07/2011
 11/1752 Pc Diagnósticos da América S.A 08/07/2011
 11/1719 Distribuidora Dom Cabral Ltda 09/05/2011
 11/1729 Pc Eudes Pina Forzani 17/05/2011
 11/1748 Faculdades Unidas do Norte de Minas Funorte 30/06/2011
 11/1761 Gh Laboratótio de Análises Clínicas Ltda - Me 27/07/2011
 11/1737 Higia Laboratório de Análises Clínicas Ltda Epp 02/06/2011
 11/1735 Hospital e Maternidade São Marcos 31/05/2011
 11/1722 Instituto Hermes Pardini Ltda 10/05/2011
 11/1763 Itamonte Prefeitura 29/07/2011
 11/1726 Joacil Alves Japiassú 16/05/2011
 11/1720 L & P Laboratório de Análises Clínicas Ltda. 10/05/2011
 11/1756 LM Laboratórios Clínicos Ltda 15/07/2011
 11/1731 Laboratório Brasil Ceres Ltda - Me 17/05/2011
 11/1733 Laboratório de Análises Clínicas Bruno Ltda - Me 24/05/2011
 11/1753 Pc Laboratório de Patologia Clínica Pro-médico Ltda 11/07/2011
 11/1757 Pc Laboratório Exame Ltda 15/07/2011
 11/1741 Laboratório Hemoclin Ltda - Me 06/06/2011
 11/1734 Laboratório Ideal de Análises Clínicas Ltda 27/05/2011
 11/1759 Laboratório Núcleo de Análises Clínicas Ltda 19/07/2011
 11/1758 Laboratório Rojan S C Ltda 15/07/2011
 11/1721 Pc Laboratório Sabin de Análises Clínicas Ltda 10/05/2011
 11/1750 Pc Laboratório Santa Clara Limitada 07/07/2011
 11/1740 Pc Laboratório Santa Clara Sociedade Civil 03/06/2011
 11/1754 Pc Laborcenter - Laboratório Médico Ltda 12/07/2011
 11/1724 Lemos & Pina Ltda 12/05/2011
 11/1723 Mlb Batista e Cia Ltda 10/05/2011
 11/1743 Medclin - Laboratório de Análises Clínicas 10/06/2011
 11/1744 Pc Medclin - Laboratório de Análises Clínicas Ltda 10/06/2011
 11/1760 Pc Miralab - Laboratório de Análises Clínicas Soc. Civil 26/07/2011
 11/1747 Omyr Moraes Bastos e Cia Ltda 16/06/2011
 11/1717 Prefeitura Municipal de Cristianópolis 02/05/2011
 11/1732 Prefeitura Municipal de Ribeirão das Neves 20/05/2011
 11/1738 Pc Radif Domingos 02/06/2011
 11/1739 Pc Radif Domingos 02/06/2011
 11/1749 Santo Antônio do Monte Prefeitura 30/06/2011
 11/1742 Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal 17/06/2011
 11/1727 Suzuki Júnior E Neves Ltda - Me 16/05/2011
 11/1762 Technovidas Ltda - Me 28/07/2011t



Congresso Conasems

O presidente do CRBM3, Dr. Rony Marques de Castilho, o 2º Tesoureiro do Conselho, Dr. André Fernando Gomes, e o conselheiro titular, Dr. Renato Pedreiro Miguel, estiveram com o ministro da Saúde, Dr. Alexandre Padilha (foto), durante o XXVII Congresso Nacional de Secretarias Municipais de Saúde e VII Congresso Brasileiro de Saúde, Cultura de Paz e Não-Violência, realizado entre 9 e 12 de julho, em Brasília.

Eles participaram do evento com o objetivo de divulgar o profissional biomédico para as secretarias municipais de Saúde do País, com o intuito de esclarecer sobre o papel e a importância da categoria no Sistema Único de Saúde, alertando ainda para a necessidade de se abrir espaço para o biomédico nos concursos públicos a serem realizados daqui em diante.

Durante o evento, que reuniu mais de 4.700 participantes, foi produzida a Carta de Brasília, um documento que vai nortear as ações do Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems) e que enumera 20 diretrizes estratégicas para a consolidação do Sistema Único de Saúde, propondo a construção de uma agenda política para dialogar com a sociedade, que explicita a defesa da saúde pública, universal, integral e equânime.

O Congresso, promovido pelo Conasems, contou com oficinas, seminários, cursos, lançamentos de publicações, painéis, mesas-redondas e Café com Ideias, abordando diversos temas ligados à saúde pública e às políticas de saúde, ao Sistema Único da Saúde e, principalmente, à gestão municipal de saúde.

A principal função do Congresso do Conasems foi a de reunir gestores municipais e estaduais de saúde, trabalhadores e usuários dos serviços públicos do País para discutir as políticas de saúde adotadas pelas esferas federal, estaduais e municipais e o respectivo impacto nos municípios, além de troca de experiências para a melhoria e fortalecimento da gestão.

Pelas Análises Clínicas

O conselheiro titular do CRBM3, Dr. Renato Pedreiro Miguel, participou, nos dias 5 e 6 de maio último, em Brasília, do "V Fórum Ético Legal em Análises Clínicas". Ele representou o Conselho Federal de Biomedicina (CFBM). No evento, realizado pelo Conselho Federal de Farmácia (CFF), por meio de sua Comissão de Análises Clínicas, foi tomada uma importante decisão. O CFF, o CFBM e o Conselho Federal de Medicina (CFM) devem publicar, em breve, resolução semelhante para as três entidades tratando da responsabilidade técnica em laboratórios de análises clínicas e postos de coleta.

A proposta apresentada pelo CFF é de que a norma inclua também um capítulo sobre as Boas Práticas de Laboratórios de Análises Clínicas, garantindo assim a qualidade dos serviços prestados. O objetivo do fórum foi o de reunir as entidades que são ligadas às áreas de análises clínicas para debater a atividade em busca de solução para questões técnicas, legais, políticas e econômicas inerentes aos laboratórios clínicos.

Dr. Renato Miguel participou, ainda, de duas importantes discussões: "Coleta em laboratórios clínicos/Técnicos de Laboratório e Técnicos de Enfermagem" e "Piso Salarial de Técnicos de Laboratórios". Em relação ao primeiro tema, ficou definido que o profissional auxiliar regulamentado para as atividades de laboratório de Análises Clínicas é o técnico de laboratório, de patologia clínica ou de biodiagnóstico. Os laboratórios devem optar pela contratação de profissionais legalmente e tecnicamente habilitados para o exercício das funções referentes às Análises Clínicas.

Já em relação ao segundo, as entidades presentes destacaram que é importante discuti-lo junto aos sindicatos de laboratórios de análises clínicas e patologia clínica, estabelecendo um piso por meio de dissídios coletivos compatíveis com as regiões e o mercado, para a garantia da empregabilidade.



Foto: Yosikazu Maeda

EVENTOS NACIONAIS



II Encontro Regional de Biomedicina

Quando: 3 a 5 de novembro de 2011

Onde: Uberlândia - MG

Informações: www.encontroregional-debiomedicina.webnode.com.br



Simpósio Catarinense de Análises Clínicas

Quando: 18 a 20 de novembro de 2011

Onde: Blumenau - SC

Informações: www.scac2011.com.br



I Seminário Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde (I SenCITIS)

Quando: 23 a 26 de novembro de 2011

Onde: Jataí - GO

Informações: (64) 3606-8350

Em defesa do espaço do biomédico nos certames públicos

Departamento Jurídico do CRBM3 vem trabalhando para garantir espaço aos profissionais

A despeito do preparo adquirido na graduação e de possuir conhecimentos específicos que os credenciam a atuar em áreas que possuem vagas oferecidas em concursos públicos, muitas vezes os editais desses certames não preveem a possibilidade de participação do biomédico. Tal situação não pode ser permitida. É um direito da classe que deve ser respeitado e que vem sendo defendido pelo Conselho Regional de Biomedicina - 3ª Região.

Foram tomadas medidas recentes para garantir a participação dos biomédicos no concurso promovido pela Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal e no concurso da Prefeitura de Belo Horizonte (MG). Isso ocorre porque não foram oferecidas vagas a biomédicos. Em ambos os casos citados, os conhecimentos específicos necessários para atuar nas áreas oferecidas são de domínio da classe. Dessa forma, não se justifica o impedimento de sua participação no certame.

No caso específico da Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal, o CRBM3 ingressou na Justiça com Ação Civil Pública para garantir a participação

dos biomédicos no concurso. Infelizmente a liminar pleiteada não foi deferida. Entretanto, essa derrota não desestimulou o Conselho, que agora está empenhado em garantir o espaço do biomédico no concurso que será realizado pela Prefeitura de Belo Horizonte. Para isso, representantes do Conselho já participaram de audiência com autoridades daquele município.

CFBM

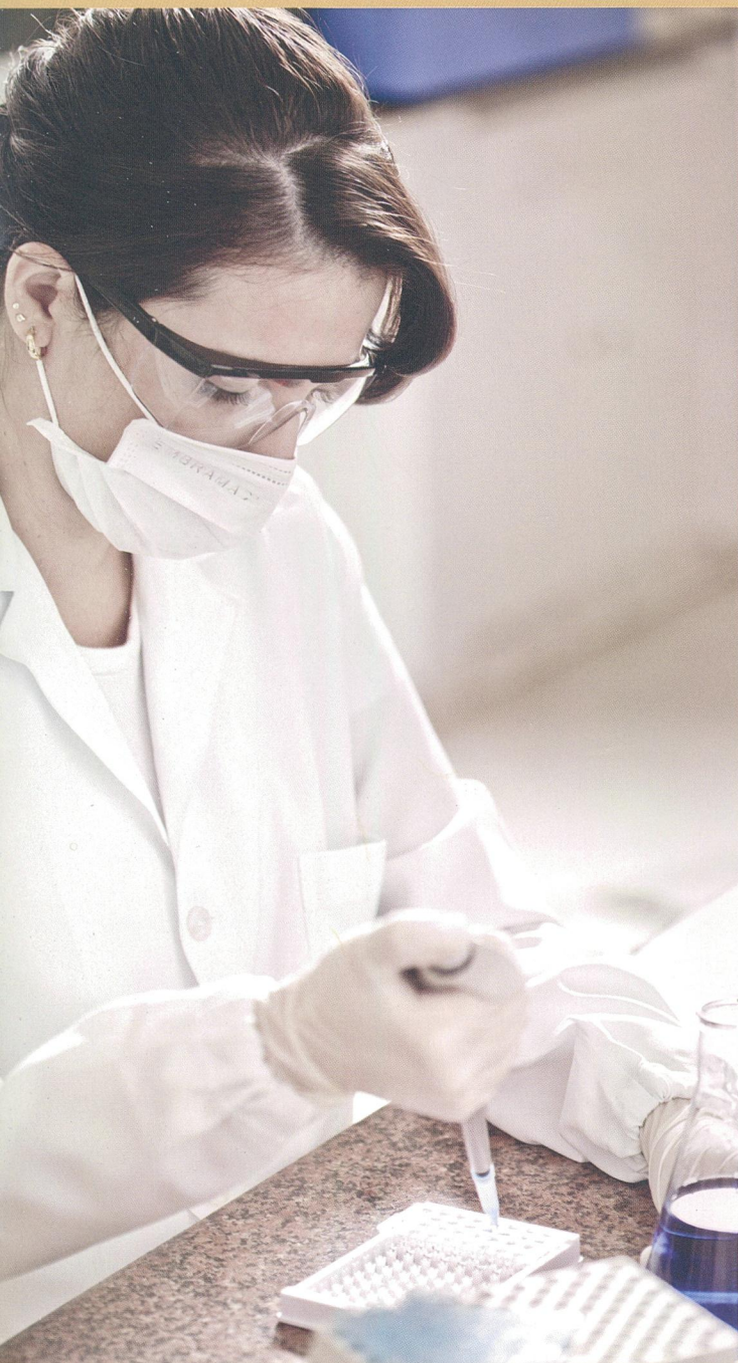
O Conselho Federal de Biomedicina também vem trabalhando incessantemente pela defesa profissional do biomédico. Recentemente propôs ação judicial contra ato do Comandante da Escola de Saúde do Exército Brasileiro, já que publicou edital para admissão ao curso de Formação de Oficiais do Serviço de Saúde do Exército, para a especialidade Análises Clínicas, com reserva de acesso somente para os profissio-

nais farmacêuticos bioquímicos, proibindo aos biomédicos a possibilidade de concorrer às vagas que lhes são de direito.

A ação tramitou pela 8ª Vara Federal do Rio de Janeiro, que determinou o aditamento ao edital para admitir a participação de biomédicos no certame de seleção. E, ainda, determinou a prorrogação de pelo menos dez dias no prazo de inscrição para especialidade de análises clínicas, a contar da publicação da decisão. Foi uma grande vitória para biomédicos de todo o País, já que o concurso foi válido para todo o território nacional.



Amplie seus horizontes e chegue mais longe com os cursos da área da Biomedicina do CEAFI.



Há dez anos o CEAFI qualifica e prepara profissionais da saúde para que eles se tornem gestores de carreiras de sucesso. Conheça os cursos voltados para a área de Biomedicina e qualifique-se com o CEAFI.

Pós-Graduação:

- Gestão da Qualidade para Laboratórios de Análises Clínicas
- Saúde Ambiental

Extensão:

- Atualização em Genética Humana
- Imunologia Diagnóstico Clínico-Laboratorial das Doenças Alérgicas

Formação:

- Atualização e Reciclagem em Microbiologia

Rua T-28, nº 1806 - Setor Bueno
(62) 3941-3082 | ceafi@ceafi.com.br
www.ceafi.com.br



CEAFI
Formação completa em saúde

Tecnologia de ponta no Brasil a serviço da medicina laboratorial.

Triagem Pré-natal | Triagem Neonatal | Erros Inatos do Metabolismo | Biologia Molecular
Genética Molecular | Genética Bioquímica | Citogenética | Exames Diversos/Raros

Visite nosso novo
portal e confira
as novidades.
DLE.com.br



Os exames oferecidos pelo Laboratório DLE estão disponíveis em todo o Brasil. Faça contato.

CONTROLES DE QUALIDADE
PELM e PNCQ - Brasil / CDC - EUA / ERNDIM - Europa / PEEC - Argentina



CERTIFICAÇÕES



DLE.com.br
(11) 2114-6440
(21) 3299-3000

DLE
Medicina Laboratorial