

## São Caetano inicia atendimento no Hospital Municipal Maria Braido



- ◆ EMABC FORMA NOVA TURMA DO PSF
- ◆ GINECOLOGIA GANHA NOVA PUBLICAÇÃO
- ◆ PESQUISA VIABILIZA TERAPIA FOTODINÂMICA NO PAÍS
- ◆ CURSO INTRODUTÓRIO À LTI TEM PARTICIPAÇÃO RECORDE
- ◆ HMU-SBC ENCERRA CURSO DE CAPACITAÇÃO DO MÉTODO CANGURU

### Cursos de Graduação:

- Medicina
- Enfermagem
- Ciências Farmacéuticas

### Cursos de Especialização:

- Administração em Serviços de Saúde
- Audiologia Clínica
- Auditoria em Saúde e Análise do Cômputo Hospitalares
- Endoscopia Ginecológica
- Enfermagem Clínica - Modalidade: Infectologia Hospitalar
- Enfermagem Clínico-Cirúrgica - Modalidade: Cuidados Críticos
- Enfermagem em Saúde Ocupacional
- Enfermagem Gerontogeriátrica
- Enfermagem Obstétrica

- Enfermagem Oncológica
- Enfermagem Pediátrica
- Enfermagem Psiquiátrica e Saúde Mental
- Epi-Info
- Fisiologia
- Fisioterapia Cardíaco-Respiratória
- Fonoaudiologia Hospitalar Neonatal
- Gerenciamento de Enfermagem
- Gestão em Saúde
- Laboratório de Reprodução Humana
- Medicina do Trabalho
- Medicina Estética e Dermatocosmética
- Psicologia Hospitalar
- Reprodução Humana
- Uroginecologia e Cirurgia Vaginal

### Curso de Mestrado em Ciências da Saúde (cre-denciado pela CAPES):

### Áreas de Concentração:

- Medicina Celular e Molecular
- Epidemiologia
- Medicina
- Saúde Reprodutiva

### Linhas de Pesquisa:

- AIDS e Trato Gastro-Intestinal
- Avaliação em Promoção da Saúde e Qualidade de Vida
- Biologia Molecular e Celular das Neoplasias Malignas
- Controle Neural da Circulação
- Estudos Imunológicos, Morfológicos e Bioquímicos das Mucosas do Trato Gastro-Intestinal
- Micção e Prostata



# Pesquisa viabiliza Terapia Fotodinâmica

No intuito de viabilizar no Brasil a utilização de Terapia Fotodinâmica no tratamento de pacientes com câncer, o médico da Faculdade de Medicina do ABC, João Paulo Tardivo, criou o RL 50, aparelho utilizado como fonte de radiação luminosa, em substituição à atual tecnologia, que emprega equipamento de laser, com custo aproximado de US\$ 150 mil.

A Terapia Fotodinâmica é um método de tratamento já conhecido, mas até então inacessível para os padrões econômicos do País. Para aplicá-la são necessários dois elementos básicos: fonte de radiação luminosa e substância fotossensibilizante. Além do equipamento de laser, as substâncias adotadas são as derivadas de hematoporfirina, cuja aplicação custa em torno de US\$ 2 mil (cada).

Em 1995, um grupo de cientistas alemães publicou trabalho sobre Terapia Fotodinâmica com a utilização do Azul de Metileno como substância fotossensibilizante, e os resultados foram animadores. "Com essa idéia em mente, comecei a busca por um equipamento capaz de emitir a iluminação necessária. Precisava de algo que fosse leve, resistente ao calor, de fácil manuseio e que tivesse ventilação. E o meu primeiro modelo partiu de um secador de cabelos. Retirei tudo que não interessava e fiquei

com a estrutura plástica e leve, a ventilação, e adicionei uma lâmpada específica, assim como os filtros específicos. Esse primeiro protótipo ficou pouco elegante, mas a experiência que tinha com o uso de laser me dava confiança de que daria certo", comentou o Dr. Tardivo.

O aparelho teve mais dois protótipos até chegar ao modelo final. Denominado RL 50, o equipamento tem custo 100 vezes menor que o de laser e sua eficácia foi aferida no setor de Biofísica da Universidade de São Paulo (USP), com resultados satisfatórios. Faltava apenas a comprovação prática, que veio com a utilização da Terapia em pacientes oncológicos, em tratamento nos ambulatórios da Faculdade e nos hospitais por ela gerenciados.

Participaram da pesquisa cinco pacientes, com diagnóstico de tumores superficiais, sem possibilidade de tratamento sistêmico, como por exemplo melanoma metastático de pele, carcinoma baso-celular, carcinoma espino-celular e, ainda, um caso de metástase de pele de carcinoma de mama.

Os resultados foram compatíveis com os da literatura atual sobre Terapia Fotodi-



nâmica, com 80% de resposta dos pacientes (60% de cura total e 20% de melhora). A cada aplicação eram feitos o controle fotográfico e a medida da lesão. Os pacientes voltavam a cada 7 ou 14 dias e eram submetidos, em média, a três sessões da Terapia por lesão (variando de acordo com o tamanho do tumor e de sua resposta ao tratamento).

**Funcionamento:** O corante (Azul de Metileno) é injetado diretamente no tumor com uma seringa. A região da lesão fica azulada e passa a ser irradiada pela fonte luminosa. Dessa forma, apenas o corante absorve a energia da luz, fazendo com que sejam formadas moléculas denominadas Oxigênio Singleto, que irão oxidar e provocar danos celulares, responsáveis por matar a célula cancerígena. "O processo é controlado para que haja uma destruição seletiva. Conseguimos que apenas o tecido doente seja atingido, preservando toda a área vizinha saudável", concluiu Tardivo.



Dr. João Paulo Tardivo

## Faculdade de Medicina forma nova turma do PSF

A Faculdade de Medicina do ABC promoveu no dia 14 de abril o encerramento do "3º Curso de Especialização no Programa de Saúde da Família - PSF", realizado em parceria com o Polo de Capacitação da Grande São Paulo (que abrange a região metropolitana e a Baixada Santista), Secretaria de Saúde do Estado de São Paulo e Fundação Zerbini.

O curso é voltado para médicos e enfermeiros e este ano teve 33 profissionais formados, com a apresentação de nove monografias. "Nosso principal objetivo é especializar essas profissionais da saúde, para que atuem de maneira eficaz nas equipes do Programa de Saúde da Família", comentou a

Dra. Marcia Rodrigues G. Tarráuskas, médica que divide a coordenação do curso com Rosângela Filippi.



Os alunos participantes são selecionados pelos Diretores Regionais de Saúde e municípios da região e tem os estudos financiados pelo gestor. O Programa de Saúde da Família foi criado no intuito de modificar o atendimento primário em saúde, com a prevenção de doenças e a promoção da saúde. A equipe mínima do PSF é composta por médicos, agentes comunitários e técnicos de enfermagem. O serviço é municipalizado e o atendimento realizado junto às famílias, que são divididas por áreas de atuação.

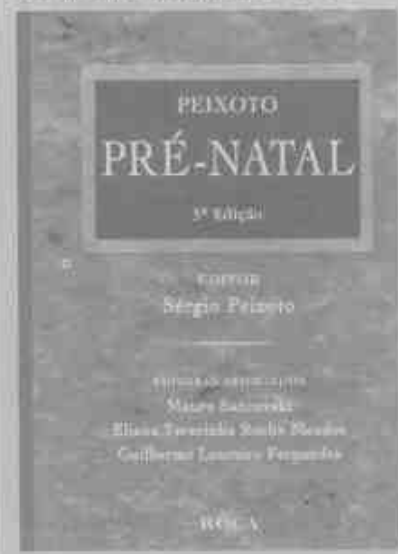
## Disciplina de Ginecologia ganha nova publicação

No dia 13 de maio, a Faculdade de Medicina da Fundação do ABC (FMABC) receberá médicos e autoridades do Grande ABC e da capital, para o lançamento da terceira edição do livro "Peixoto Pré-Natal", obra literária assinada pelo editor e professor Titular da FMABC, Dr. Sérgio Peixoto, e pelos editores associados Dr. Mauro Sanevski, Dra. Eliane Terezinha Rocha Mendes e Dr. Guilherme Loureiro Fernandes.

O livro tem 1.280 páginas, todas ilustradas e coloridas, caracterizando um verdadeiro "atlas" da ginecologia. "Lançamos a segunda edição do livro em meados de 1981. As modificações necessárias para essa nova versão, após um intervalo de mais de 20 anos, foram muitas, e o livro está com uma 'nova cara', bem mais moderno, didático e atualizado", comentou o editor.

"Peixoto Pré-Natal" será lançado pela Editora Roca e a partir do dia 13 de maio estará disponível nas principais livrarias do país.

O lançamento oficial acontecerá a partir das 9h, no Anfiteatro Prof. Dr. Paulo S. Goffi, na própria Faculdade. Mais informações sobre o livro no telefone (11) 3331-4478.



## Medicina ABC inaugura Ambulatório para crianças com dificuldade escolar

A Faculdade de Medicina do ABC, em parceria com a Universidade Metodista de São Paulo (Umesp), deu início em 4 de março aos trabalhos no Ambulatório de Neurodificuldade, espaço destinado ao diagnóstico de crianças em idade escolar (em média, de 6 a 15 anos), que apresentam algum tipo de dificuldade no aprendizado.

O principal objetivo do local é realizar identificação completa e precisa sobre o tipo de dificuldade enfrentada pela criança e diagnosticá-la, para que essa possa receber acompanhamento e tratamento adequados, ou na própria Medicina ABC, ou no posto de saúde mais próximo de sua residência. Além disso, também serão desenvolvidas diversas linhas de pesquisa em aprendizagem, dentro da área de dificuldade escolar.

"Existem poucos centros especializados em dificuldade escolar no país e a procura pelo serviço é muito grande. Normalmente, a criança começa a apresentar problemas de aprendizagem na escola, os pais são chamados, e tem início a peregrinação. Como não haja um serviço público especializado, essa criança passava por psicólogos, médicos, fonoaudiólogos, que nem sempre possuíam especialização para diagnosticar o problema, o que



Dr. Rubens Wajnsztejn

implicava em um tratamento ineficiente ou insuficiente", comentou o Dr. Rubens Wajnsztejn, neurologista infantil responsável pelo Ambulatório.

De acordo com o médico, as principais dificuldades detectadas são hiperatividade, dislexia (distúrbio de leitura), discalculia (dificuldade em matemática), disgrafia (dificuldade na escrita) e dificuldade de atenção e concentração.

Inicialmente o Ambulatório de Neurodificuldade da Faculdade de Medicina do ABC atende quatro crianças por dia, sendo que, a partir de junho, já é estudado o aumento para 10. Fazem parte da equipe um neurologista infantil e um médico residente da FMABC, além de fonoaudiólogos, psicólogos e psicopedagogos da Umesp.

## Curso Introdutório à LTI tem participação recorde

A Liga de Tratamento Intensivo da Faculdade de Medicina do ABC realizou nos dias 15 e 18 de março, com a participação recorde de aproximadamente 150 alunos, a sexta edição de seu "Curso Introdutório".

A grande novidade ficou por conta do caráter das palestras, que foram voltadas tanto para os alunos de Medicina como também para os de Enfermagem, re-

tratando, assim, a importância da interdisciplinaridade e integração entre as profissões.

O evento contou com palestras de docentes, médicos e enfermeiros da Medicina ABC, além de profissionais convidados do Hospital e Maternidade Santa Marina, HMU-SBC e do Grupo Canto Cidadão, entidade que desenvolve trabalho de humanização em ambientes hospitalares.



# São Caetano inicia atendimento no Hospital Municipal Maria Braido

A prefeitura de São Caetano do Sul entregou no dia 27 de março o Hospital Municipal Maria Braido, local que servirá de referência no atendimento de pessoas encaminhadas dos postos de saúde da cidade. Cerca de 5 mil munícipes compareceram à solenidade, além de autoridades da região, médicos e profissionais da Fundação do ABC, como o Dr. Homero Nepomuceno Duarte (Presidente da Fundação do ABC) e o Dr. Geraldo Reple Sobrinho (Superintendente do Hospital Estadual Mário Covas).

Para administrar os setores de clínica médica, urologia, ginecologia e obstetria, neonatologia e emergências, foi firmado convênio entre a Diretoria de Saúde de São Caetano do Sul e a Fundação do ABC, que disponibilizará cerca de 60 profissionais para o local, entre médicos, residentes e preceptores, além de alunos da Faculdade de Medicina do ABC. A área de diagnóstico por imagem está a cargo da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP).

"A parceria com a Fundação do ABC é de suma importância para a Diretoria de Saúde de São Caetano, já que traz para o município um ganho muito grande, tanto na área assistencial como na técnica e científica", comentou a Dra. Regina Maura Zetone Grespan, Diretora de Saúde de São Caetano do Sul.

O Hospital Municipal Maria Braido possui cinco pavimentos e é a principal unidade de saúde do município. A construção levou cerca de cinco anos e foram investidos aproximadamente R\$ 13 milhões entre obras e equipamentos. As internações realizadas são encaminhadas pelo Pronto Socorro Central e as consultas pela Cen-



Dr. Homero N. Duarte (esq.), Dr. José Auricchio, Profa. Nidia Calvano e Dra. Regina Maura



Hospital Municipal Maria Braido - São Caetano do Sul

tral de Agendamento. O local não possui serviço de pronto atendimento.

Interligado ao Hospital Infantil e Maternidade Márcia Braido por uma passarela no primeiro andar, o Hospital disponibiliza 68 novos leitos (oito de Unidade de Terapia Intensiva - UTI), além dos serviços de clínica médica e cirúrgica, internação 24 horas, exames de diagnóstico por imagem, de endoscopia, mamografia, Raio X, tomografia, ecocardiograma, radiologia e uma ala exclusiva para internação geriátrica (a primeira na região do Grande ABC).

A expectativa é que aproximadamente 300 pessoas sejam atendidas diariamente e que, em média, ocorram 200 casos de internação por mês. As emergências continuam sendo tratadas no Pronto Socorro Central, que atualmente encontra-se em reforma e funciona, provisoriamente, no Hospital Nossa Senhora de Fátima (Beneficência Portuguesa).

O centro cirúrgico atende às especialidades de cirurgia geral, proctologia, cirurgia pediátrica, urológica, ginecológica e ortopédica. Casos de média e alta complexidade continuarão encaminhados para o Hospital Estadual Mário Covas, em Santo André, como cirurgias cardíacas e neurológicas.



## Razões pelas quais lutar...

**C**aro professor, colegas e futuros colegas... Recebi o jornal Crescendo ABC Hoje, número 46, e ao ler o editorial "Em pratos limpos", do Dr. Luiz Henrique C. Paschoal, fiquei muito assustada. Sou médica formada em 1975, na segunda turma dessa Faculdade, e ainda lembro de nossa garra para conseguir aulas em um prédio próprio, para ter autonomia no Diretório Acadêmico, reformar e ocupar o Hospital Anchieta, instituir e fortalecer a Residência Médica, criar o Centro de Saúde-Escola Capuava, e tantas outras lutas, objetivando o crescimento da Fundação do ABC, para que tivéssemos orgulho ao responder a freqüente pergunta: "em qual escola você se formou?".

Lembro de professores considerados por toda turma exemplos dos profissionais que gostaríamos de ser, e dentre

eles o Dr. Luiz Henrique C. Paschoal sempre teve o maior destaque. Era uma época em que "se queria ser", muito mais do que "se queria ter".

Hoje, pediatra, trabalho como conselheira em amamentação na Organização Mundial de Saúde (OMS) e no Fundo das Nações Unidas para a Infância (UNICEF). Conheço a realidade de países pobres na América Latina e África, e ainda choro a morte de um ser iluminado chamado Sérgio Vieira de Mello, que como poucos, arriscava a vida por causas voltadas para a paz.

Como antiga aluna da Faculdade de Medicina do ABC, tomo conhecimento de uma "fila de alunos posicionados de cos-

tas, em sinal de repúdio", que faz lembrar o corredor polonês da ditadura. Foi a reação dos alunos à justa reprecensão recebida, e depois amenizada pela negociação estabelecida.



\* Dra. Ana Julia Colameo

Fiquei realmente assustada com a desqualificação desses alunos, que estão lutando pelo quê? Pela "garantia da impunidade" para dar trotes selvagens, violentos, humilhantes e desonrosos? Que metas pequenas. Que miséria mental. Que torpeza espiritual. Afinal, onde querem chegar? Que tipo de vida planejam ter? Quem querem ser?

\* Dra. Ana Julia Colameo  
2ª Turma - Faculdade de Medicina do ABC

### HMU-SBC encerra curso de capacitação do Método Canguru

O Hospital Municipal Universitário de São Bernardo do Campo (HMU-SBC) encerrou em 26 de março o "3º Curso de Capacitação do Método Mãe Canguru", que contou com a participação de aproximadamente 23 profissionais, de cinco hospitais do Estado de São Paulo.

Foram cinco dias de aula, divididas entre teóricas e práticas. O principal objetivo do "Curso de Capacitação" foi sensibilizar os participantes para que implantem o Método Mãe Canguru nas instituições de saúde em que trabalham e de atualizarem seus conhecimentos sobre o assunto.



Foto: Monarda

### Faculdade de Medicina incentiva estudos regionais

A Faculdade de Medicina da Fundação do ABC, por meio do "Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde - Nível Mestrado", tem contribuído na melhora da saúde pública do Grande ABC, ao incentivar seus pesquisadores a utilizarem a região e sua população como foco dos trabalhos, sendo que os resultados obtidos geram até mesmo a inauguração de serviços específicos, como o Ambulatório de Combate ao Tabagismo.

Em 2003 foram desenvolvidos oito trabalhos no Programa, todos voltados para as necessidades e demandas da região: "Exclusão social e gravidez na adolescência em Santo André", "TPM em adolescentes do colégio da Fundação Santo André", "Hemodiálise no Hospital de Ensino de São Bernardo do Campo", "Tabagismo entre médicos do ABC", "Mastologia no Ambulatório de Especialidades da FMABC", "Diagnóstico laboratorial de giardíase na região do ABC", "Câncer de colo do útero na população usuária da rede pública de São Bernardo do Campo" e "Desenvolvimento de terapia luminosa e barata para tratamento de câncer de pele".

Dentre os benefícios diretos à população, resultantes de trabalhos desenvolvidos na Medicina ABC, estão o Ambulatório de Combate ao Tabagismo, o início do atendimento na Unidade de Cirurgia Micrográfica de Mohs, no setor de Dermatologia e o Ambulatório de Terapia Fotodinâmica, no setor de Oncologia.

Além disso, a Faculdade de Medicina do ABC também incentiva a pesquisa no âmbito acadêmico. Em 2003, o Núcleo de Estudos, Pesquisa e Assistência à Saúde (NEPAS) lançou edital disponibilizando o valor total de R\$ 30 mil, destinado ao apoio de três projetos institucionais. O edital publicado este ano também teve valor de R\$ 30 mil e os pesquisadores interessados puderam se inscrever até o dia 30 de abril.

# Conta Gotas

## ACONTECEU

**Associação dos Docentes:** Aconteceu no dia 8 de março a posse da nova Diretoria da Associação dos Docentes da Medicina ABC, composta por Maria Lucia T. Pöcker (presidente), Gerson Vilhena (vice-presidente), Maria Elita R. Ramos (1ª secretária), Flavio Mendes Soares (2ª secretária), Felis Majorana (1º tesoureiro) e José Carlos Szajbóki (2º tesoureiro).



**CAISM:** O Centro de Atenção Integral à Saúde da Mulher (CAISM) divulgou o balanço das consultas especializadas / procedimentos realizadas em 2003, ano em que promoveu mais de 40 mil atendimentos (aproximadamente 3,5 mil por mês). Dentre as especialidades mais procuradas estiveram ginecologia e obstetrícia (23.367), mastologia (6.082), enfermagem (3.777), assistência social (1.817), urologia (1.669) e fisioterapia (1.370).

**Oncologia:** A Disciplina de Oncologia e Hematologia da FMABC deu início em abril a dois novos protocolos de pesquisa. O primeiro estudo é voltado para mulheres com câncer de mama avançado, que já passaram por outros tratamentos e que, mesmo assim, a doença progrediu. Já a segunda linha de pesquisa é direcionada a pacientes com diagnóstico de câncer de pulmão avançado (não pequenas células) e que não iniciaram tratamento quimioterápico (primeiro tratamento).

**Greve:** No dia 7 de abril, Dia Mundial da Saúde, a Faculdade de Medicina do ABC foi ponto de encontro de médicos das sete



cidades da região. Os profissionais presentes organizaram manifestação, posicionando-se contra os valores repassados pelas operadoras de planos de saúde. Compareceram cerca de 100 médicos, em movimento que contou com apoio do Sindicato dos Médicos de São Paulo (Simesp), do Sindicato dos Hospitais, Clínicas e Laboratórios do Estado de São Paulo (Sindhosp), dos discentes da Faculdade de Medicina da Fundação do ABC, da Associação Paulista de Medicina e suas regionais no Grande ABC, entre outras organizações.

**Consórcio Intermunicipal:** O Grupo Técnico de Saúde do Consórcio Intermunicipal do Grande ABC tem um novo coordenador. No dia 13 de abril, o Presidente da Fundação do ABC, Dr. Romero Nepomuceno Duarte, deixou o cargo, que passou a ser ocupado pelo atual secretário de Saúde de Ribeirão Preto, Ricardo Carajeleasow.

**Livro:** Os professores da Disciplina de Ginecologia e Obstetrícia da FMABC, Dr. Sérgio Perotto, Dr. César Eduardo Fernandes e Dr. José Arnaldo Ferreira de Souza, em parceria com o professor da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, Dr. Nilson Roberto de Melo, lançaram em 15 de abril o livro "Tratamento Hormonal no Climatério: onde estamos e para onde vamos". A cerimônia aconteceu no Anfiteatro Prof. Dr. Paulo S. Goffi e contou com a participação de diversas autoridades médicas da região e da capital.

**Colesterol:** O Hospital Estadual Mário Covas realizou no dia 17 de abril uma "Campanha de Identificação do Colesterol Alto", que atendeu cerca de 150 pessoas da região do Grande ABC. Uma equipe formada por médicos, nutricionistas, técnicos de laboratório e alunos da Faculdade de Medicina da Fundação do ABC ficou responsável pela avaliação dos pacientes, a fim de verificar se precisavam de medicação, que será distribuída gratuitamente pela Secretaria de Saúde do Estado de São Paulo.

**Enfermagem:** O Anfiteatro Prof. Dr. Paulo S. Goffi, da Medicina ABC, recebeu no dia 3 de maio a "VI Semana de Enfermagem", que este ano teve como tema "Eficiência do Cuidar no Cotidiano do Enfermeiro". Os presentes puderam assistir às palestras das enfermeiras Ana Fiorano (FMABC), Magali Aparecida Santana (Hospital Estadual Mário Covas), Kelly C. Machado (Hospital de Espírito Padre Anchieta) e Rita M. S. Spontão (Hospital Municipal Universitário do São Bernardo do Campo).

## VAI ACONTECER

**Jornada de Ortopedia:** Acontece entre os dias 7 e 8 de maio, no Hospital Estadual Mário Covas, a "7ª Jornada de Ortopedia, Traumatologia e Reabilitação da Faculdade de Medicina do ABC", evento destinado a ortopedistas, fisioterapeutas, médicos residentes e acadêmicos. Mais informações e inscrições no telefone (11) 3887-3257 ou pelo e-mail: evento@vemago.com.br.

**Manhãs Urológicas:** O curso continuado "Manhãs Urológicas do ABC" terá no próximo dia 28 de maio o Dr. Nestor Schör (UNIFESP) para falar sobre "Tratamento Clínico da Litíase Urinária". Já no dia 25 de junho, quem estará no ABC será o Dr. Agninaldo Cesar Nardi (USBR), que abordará o tema "Anomalias congênitas não ureterológicas envolvendo o trato urinário".

Os encontros são gratuitos e acontecem no Anfiteatro da Disciplina de Urologia da Faculdade de Medicina do ABC (Anexo II), sempre às 8h. Mais informações com Lygia, nos telefones (11) 4993-5462 ou 4993-5458.

**Aniversário Cacoz:** O Centro de Alta

Complexidade em Oncologia (Cacoz), instalado no Hospital de Espírito Padre Anchieta, comemora em junho seu terceiro aniversário. O local é o principal responsável pelo atendimento oncológico da região e atualmente realiza cerca de 280 consultas e 200 seqüências de quimioterapia por mês.



**Uropediatria:** No dia 5 de julho, às 20h, o Grupo de Uropediatria da FMABC promoverá no Anfiteatro do Hospital Anchieta a discussão do tema "Litíase Urinária em Crianças", que contará com as palestras da Dra. Anelise Del Vecchio (investigação metabólica) e do Dr. Antonio C. Lopes (litotripsia extra corpórea: particularidades). Mais informações com Lygia, nos telefones (11) 4993-5462 ou 4993-5458.

# SAÚDE EM BOAS MÃOS

*O maior sistema de  
saúde do Brasil*

*Rede Própria com  
atendimento personalizado  
ao usuário UNIMED*

*Produto, a sua escolha, adaptados  
à nova regulamentação  
Confira os benefícios adicionais*



**unimed**

ABC

**4435-7000**

[www.unimedabc.com.br](http://www.unimedabc.com.br)