



XI CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA DE OMBRO E COTOVELO
31 DE MARÇO a 2 DE ABRIL DE 2016
COSTÃO DO SANTINHO - FLORIANÓPOLIS - SC



COMISSÕES

ATUALIDADES

AVALIAÇÃO DOS SERVIÇOS
CREDENCIADOS À SBCOC

PÁGINA 9

CLOSED MEETING 2015 CONTOU
COM 250 INSCRITOS

PÁGINA 11



A diretoria da Sociedade Brasileira de Cirurgia do Ombro e Cotovelo foi convidada a representar a SBCOC na solenidade de abertura do Congresso da AAOS (American Academy of Orthopaedic Surgeons), realizado em Las Vegas, nos Estados Unidos, em março de 2015. Fomos recepcionados, juntamente com outros presidentes de sociedades de ortopedia no mundo, pelo Presidente da AAOS – Frederick M. Azar, destacando a presença de um número representativo de ortopedistas brasileiros no Congresso da AAOS/2015, incluindo vários membros titulares da SBCOC.

Participamos a convite da SBOT Nacional de duas reuniões convocadas com o propósito de interagir com os diversos comitês de especialidades e a diretoria da entidade nacional, nas quais foram abordadas temas de suma importância para o exercício da Medicina, especialmente na cirurgia ortopédica relacionados à ética médica e a abordagem tera-

pêutica na prescrição de próteses e implantes. Nesse âmbito particular comungamos com o posicionamento da SBOT quando apregoa total apoio à legalidade moral e ética do setor.

Avizinha-se o Dia da Especialidade no Congresso Brasileiro de Ortopedia e Traumatologia (CBOT/2015) que será realizado no dia 21/11/2015. A programação foi preparada de modo que possa servir de suporte educacional atualizado para o ortopedista geral e contribua para o aprimoramento técnico – científico dos que fazem a cirurgia do ombro e cotovelo.

Estamos empenhados em realizar, ainda nesse semestre, cursos e simpósios em diversas regiões do nosso País e, nesse sentido, colocamo-nos à disposição dos associados da SBCOC.

Até breve!



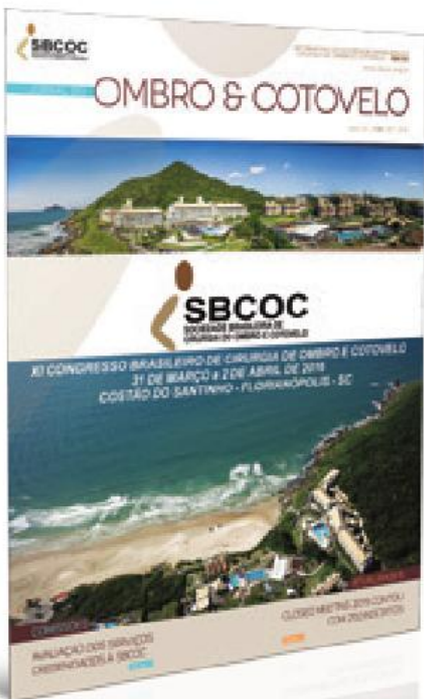
Nossa SBCOC está crescendo organizada, com alto nível científico de seus eventos e saúde financeira para suportar momentos de crise. O 4º Closed Meeting, em Porto de Galinhas, foi um sucesso. Tivemos 250 participantes em auditório lotado. Nossos colegas internacionais convidados mostraram um elevado conhecimento científico e palestraram sobre temas atuais e polêmicos, mostrando muita experiência e conhecimento. Não menos importante foram as palestras e os debates de nossos colegas brasileiros que durante os 3 dias de evento puderam expor suas experiências em todas as patologias do ombro e cotovelo. No turno da tarde o local do evento oferecia opções suficientes

para todos desfrutarem com suas famílias e amigos os momentos destinados ao convívio social e familiar. Realmente o evento cumpriu com os seus objetivos.

Em Assembleia foi apresentado aos sócios o momento atual da SBCOC, que goza de uma boa saúde financeira e mantém seus projetos de crescimento. Foi apresentado também o resultado da avaliação dos serviços credenciados para treinamento dos cirurgiões e agora poderemos estudar e sugerir medidas que contribuam na qualificação de novos membros.

Por fim vocês terão, nesta edição uma entrevista do nosso amigo Dr. Jeffrey Abrams, atual presidente da AANA e a programação dos nossos próximos eventos para preparar sua agenda de 2016.

Tenham uma boa leitura.



EXPEDIENTE



Jornal SBCOC - Periódico
editado pela Sociedade Brasileira
de Cirurgia do Ombro e Cotovelo
Alameda Lorena, 427 - 14º andar
Jardim Paulista - 01424-000
São Paulo - SP
www.sbcoc.org.br

PRESIDENTE Glauco Monteiro Cavalcanti Manso
VICE-PRESIDENTE Alberto Mijazaki
VICE-PRESIDENTE Fábio Farina Dal Molin
SECRETÁRIO Ildeu Afonso de Almeida Filho
SECRETÁRIO Benno Eijnisman
TESOUREIRO Roberto Yukio Ikemoto
TESOUREIRO Marcio Theo Cohen

EDITORACÃO Vitrine de Notícias
JORNALISTA RESPONSÁVEL Paula Oliveira de Sá (MTB 8575)
REDAÇÃO Jornalista Luis Tósca (MTB 9039)
EDITOR-CHEFE Dr. Fábio Farina Dal Molin
EDITORES COLABORADORES Dr. Carlos Alberto P. De Sant'Anna Filho, Dr. Eduardo Angeli Malavolta, Dr. Paulo Belangero e Dr. Sandro Reginaldo
EDIÇÃO GRÁFICA Evaldo Tiburski - tiba
IMPRESSÃO Sônia David Multicomunicação
TIRAGEM 8.000 exemplares
De artigos assinados não representam, necessariamente, a posição da editoria da SBCOC.

CONVIDAMOS OS COLEGAS PARA ENVIAREM PELO
E-MAIL artigosbcoc@gmail.com

A SÍNTESE DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS
PUBLICADOS AO LONGO DESTA ANO.
AS REFERÊNCIAS SERÃO DIVULGADAS NAS
PRÓXIMAS EDIÇÕES DO JORNAL DA SBCOC.

A COMISSÃO EDITORIAL



6º Curso Avançado de Cirurgia do Ombro em Annecy (FR)

Realizado entre 11 e 13 de junho nos Alpes franceses, o **6º Curso Avançado de Cirurgia do Ombro de Annecy** reuniu quase mil inscritos. Liderados pelo carismático Laurent Lafosse, foram reunidos os principais nomes da França e do mundo, como Gilles Walch, Pascal Boileau, Eugene Wolf, J P Warner, Felix Savoie, Hiroyuki Sugaya, Ludwig Seebauer e Christian Gerber.

Foram realizadas 34 cirurgias que eram transmitidas ao vivo para um anfiteatro. Um chairman e um moderador comandavam a apresentação em 3 telas integradas: uma com a visão externa da equipe cirúrgica, outra com a visão artroscópica e outra que demonstrava o procedimento em um modelo 3D. Os passos cirúrgicos eram explicados de forma interativa com a plateia, que participava com perguntas. Diversos avanços e detalhes técnicos foram demonstrados pelos cirurgiões.

Além de preciosas dicas para os procedimentos mais rotineiros, os principais destaques foram as cirurgias artroscópicas de Latarjet, de transferência do Grande Dorsal por artroscopia e de artroplastias anatômicas e reversas feitas por diversas vias. Talvez o ponto alto do curso tenha sido a identificação da pulsante artéria axilar durante uma cirurgia de liberação artroscópica do plexo braquial. Para complementar, a melhor gastronomia francesa era servida em um almoço regado com vinhos da região de Savoie e, durante o intervalo, oferecia-se coquetéis a beira do lago de Annecy. Portanto o curso, localizado em uma das regiões mais bonitas do interior da França, se mostrou uma excelente opção de atualização e de intercâmbio com cirurgiões de todas as regiões do mundo.

DR. JOSÉ OTÁVIO REGGI PÉCORÁ



10º CONGRESSO BIANUAL ISAKOS EM LION (FR)

O **10º congresso bianual ISAKOS (International Society of Arthroscopy, Knee Surgery and Orthopaedic Sports Medicine)** ocorreu entre os dias 7 e 11 de junho de 2015 na cidade de Lyon, França sob a presidência de Masahiro Kurosaka. O congresso mais uma vez apresentou altíssimo nível de exposições, aulas, simpósios e debates sobre temas relacionados ao ombro com enfoque em como abordar a instabilidade traumática e discussões sobre as diversas técnicas de reparos do manguito rotador com a participação de grande nomes internacionais. Tivemos também a participação de brasileiros dando aulas de qualidade junto a importantes nomes da ortopedia mundial. O evento realizado na cidade encantadora de Lyon, conhecida por sua refinada gastronomia contou com coquetel de abertura e o jantar do presidente sob os cuidados do premiado chef de cozinha Paul Bocuse.

CARINA COHEN

CURSOS & CONGRESSOS 2016

	INÍCIO	TÉRMINO	LOCAL
AAOS	1/3/2016	5/3/2016	Orlando, EUA
XI Congresso Brasileiro de Cirurgia do Ombro e Cotovelo	31/3/2016	2/4/2016	Florianópolis, Brasil
35th Annual Meeting AANA	14/4/2016	16/4/2016	Boston, EUA
Mundial ICSES	18/5/2016	20/5/2016	Jeju, Coreia
Nice Shoulder Course	2/6/2016	4/6/2016	Nice, França
Congresso Sul Americano de Cirurgia do Ombro e Cotovelo	18/8/2016	20/8/2016	Lima, Peru
Closed Meeting ASES	6/10/2016	9/10/2016	Boston, EUA

O futuro da Artroscopia

O futuro da artroscopia é promissor. Esta é claramente uma evolução técnica usada para visualizar patologias articulares e periarticulares tanto do ombro como do cotovelo. Os tratamentos que eram primitivos agora são sofisticados, incluindo reparos tendíneos e ligamentares. O futuro será combinar soluções biológicas com a técnica cirúrgica. Precisamos entender os parâmetros de crescimento para reduzir a formação de tecido cicatricial, reduzir a tensão tecidual e reforçar os reparos para acelerar a reabilitação. O mundo da artrite parece estar crescendo em números por causa do envelhecimento dos pacientes, níveis de atividade, história prévia e possivelmente genética. Vamos ter outras soluções, além de substituição por próteses. Intervenções precoces, por via artroscópica e por técnicas minimamente invasivas irão melhorar a qualidade de vida e retardar a necessidade substituição articular. Alterações teciduais crônicas secundárias a múltiplas cirurgias necessitam de uma melhor solução biológica para o crescimento tecidual, manutenção da função muscular e preservação do arco de movimento. Creio que soluções cirúrgicas mais precoces serão vantajosas tanto para o atleta como para o trabalhador industrial. A artroscopia já se tornou uma forma de intervenção precoce. A próxima etapa é desenvolver procedimentos que irão reduzir os sintomas e evitar cirurgias de grande porte. Se cirurgias de grande porte são necessárias, então gostaria de reduzir a quantidade de tempo até o retorno completo às atividades.



Jeffrey Abrams

The future in arthroscopy

The future of arthroscopy is promising. This is clearly an evolution of technique used to visualize articular and periarticular pathology in both the shoulder and the elbow. Treatments which were primitive are now sophisticated, including suture anchor repairs of damaged ligaments and tendons. The future will combine biological solutions combined with surgical technique. We need to understand tissue growth parameters to reduce scar, minimize tissue tension, and reinforce surgical repairs to accelerate rehabilitation. The arthritic world appears to be growing in numbers because of patient's ages, activity levels, prior history, and potentially genetics. We will need other solutions in addition to prosthetic replacement. Earlier intervention with arthroscopic and minimally invasive techniques will improve lifestyle and potentially delay the age of needing joint replacement. Chronic tissue changes from either multiple surgeries need to have better biologic solutions for tissue growth, maintaining the muscular function and preserving range of motion. I do believe that if we can make surgical solutions occur in less time, this will become a great advantage to both the athlete, as well as the industrial worker. Arthroscopy has already become a form of early intervention. The next step is to develop procedures that will reduce symptoms and avoid larger operations. If larger operations are necessary, then one would like to reduce the amount of time it takes to return to full activities.

ABAIXO ALGUMAS SUGESTÕES DE LEITURA:

Rotator cuff tears in young patients: a different disease than rotator cuff tears in elderly patients

Alexander L. Lazarides, Eduard Alentorn-Geli, J.H. James Choi, Joseph J. Stuart, Ian K.Y. Lo, Grant E. Garrigues, Dean C. Taylor

Os autores realizaram uma revisão sistemática da literatura para avaliar os resultados e características das lesões do manguito rotador em pacientes com menos de 40 anos. Ao final do estudo foram selecionados 12 artigos num total de 336 pacientes, com idade média de 28 anos e média de seguimento de 39 meses. Foram identificados 2 subgrupos bem definidos: pacientes com lesões traumáticas e boa resposta ao tratamento com reparo artroscópico ou aberto e pacientes arremessadores com lesões parciais causadas por uso crônico excessivo do ombro que melhoraram com cirurgia, porém com retorno irregular ao esporte.

Trauma versus no trauma: an analysis of the effect of tear mechanism on tendon healing in 1300 consecutive patients after arthroscopic rotator cuff repair

Martin Tan, Patrick H. Lam, Brian T.N. Le, George A.C. Murrell

Os autores avaliaram os resultados do tratamento artroscópico do reparo do manguito rotador em dois grupos distintos de pacientes: com ou sem história de trauma no início dos sintomas. Os pacientes foram avaliados por meio da ultrassonografia aos seis meses de pós-operatório quanto à presença de re-roturas. Concluíram que a história de evento traumático teve pouca influência no resultado dos pacientes. Por outro lado, a duração dos sintomas foi relevante no grupo traumático. Os autores sugerem que estes pacientes devam ser operados antes de dois anos do início da lesão.

Arthroscopic Distal Clavicle Resection in Symptomatic Acromioclavicular – Joint Arthritis Combined With Rotator Cuff Tear: A Prospective Randomized Trial

Yong Bok Park, Kyoung Hwan Koh, Min Soo Shon, Young Eun Park and Jae Chul Yoo Am J Sports Med 2015 43(4): 985-990

Artigo com Nível I de evidência clínica, que incluiu 58 pacientes, todos com artrose sintomática da articulação acromioclavicular e rotura do manguito. De maneira randomizada e com cegamento dos pacientes, dois grupos foram estudados: reparo isolado do manguito versus reparo associado à ressecção distal da clavícula. Os autores observaram que não houve diferença clínica entre os grupos, recomendando cautela antes de se realizar o procedimento de Mumford.

Is Arthroscopic Distal Clavicle Resection Necessary for patients With Radiological Acromioclavicular Joint Arthritis and Rotator Cuff Tears?: A Prospective Randomized Comparative Study

Joo Han Oh, Jae Yoon Kim, Jun Ha Choi and Sang-Min Park Am J Sports Med 2014; 42(11):2567-2573

Nesse artigo, com nível metodológico semelhante ao artigo anterior (prospectivo e randomizado), os autores avaliaram 78 pacientes com rotura do manguito e artrose assintomática da articulação acromioclavicular. Novamente dois grupos foram estudados, com ou sem ressecção distal da clavícula. Os autores não encontraram diferença clínica entre grupos e não recomendam a ressecção preventiva da articulação acromioclavicular em pacientes com artrose assintomática.

DIA DA ESPECIALIDADE DA SBCOC NO CBOT 2015 EM SÃO PAULO - SP

PROGRAMAÇÃO 21-NOVEMBRO-2015-SÁBADO

MÓDULO I O ESTADO DA ARTE

8h30	Instabilidade do ombro com perda óssea
08h40	Resultado do tratamento das fraturas do úmero proximal
08h50	Instabilidade do cotovelo
09h	Prótese de cotovelo nas fraturas agudas
09h10	PERGUNTAS
09h15	Instabilidade posterior do ombro
09h25	Tratamento dos insucessos das luxações acromioclaviculares
09h35	25 anos de experiência com Latarjet – Patte e Bankart artroscópico: uma pausa para meditar
09h45	PERGUNTAS
09h50	Abertura
10h	MESA REDONDA MODERNA (03 CASOS DE 10') TEMA Cotovelo (Trauma, Instabilidade)
10h30 às 10h50	INTERVALO

MÓDULO II

10h50	Fraturas da Clavícula
11h	Primeiro episódio de luxação do ombro. Como abordar
11h10	Fraturas da Escápula
11h20	PERGUNTAS
11h25	Lesão do manguito rotador nos idosos
11h35	Lesão PASTA
11h45	Artroplastia Reversa no tratamento da artropatia do manguito rotador
11h55	PERGUNTAS
12h às 14h	INTERVALO

MÓDULO III

14h	Artroplastia Reversa na seqüela de fratura
14h10	Lesões do Tendão do Subescapular: tratamento Artroscópico
14h20	Lesão SLAP
14h30	PERGUNTAS
14h35	Artroplastia do ombro: complicações da artroplastia reversa
14h45	Tratamento das lesões maciças do manguito rotador
14h55	Uso da prototipagem na artroplastia de ombro
15h05	PERGUNTAS
15h10	MESA REDONDA MODERNA (03 CASOS DE 10') TEMA Ombro (Artroplastia, Capsulite Adesiva, Fratura-Luxação Posterior)
15h40 às 16h10	INTERVALO

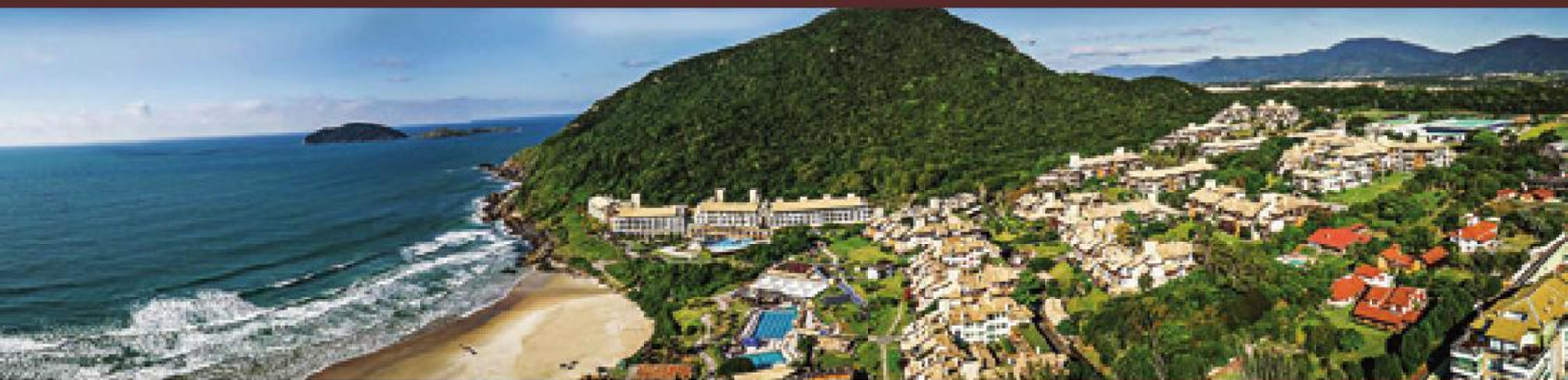
MÓDULO IV

16h10	ASSEMBLEIA GERAL DA SBCOC
17h	ENCERRAMENTO

CONFRATERNIZAÇÃO

SBCOC e SBRATE realizarão um jantar conjunto durante o CBOT 2015, no dia 20 de novembro, às 20h30min no Restaurante Pobre Juan, em São Paulo. O valor por pessoa é R\$ 190 e a adesão deve ser feita antecipadamente. Informações nas respectivas Secretarias.

XI CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA DE OMBRO E COTOVELO
31 DE MARÇO a 2 DE ABRIL DE 2016
COSTÃO DO SANTINHO - FLORIANÓPOLIS - SC



Mensagem do Presidente

É com grande satisfação que Florianópolis receberá o XI Congresso Brasileiro de Cirurgia de Ombro e Cotovelo (XI CBCOC 2016) que acontecerá no Costão do Santinho, de 31 de Março a 02 de Abril de 2016.

Florianópolis possui pontos turísticos imperdíveis tais como: a Lagoa da Conceição, Catedral de Florianópolis, Mercado Público Municipal, Mirante do Morro da Lagoa, Jurerê Internacional entre tantas outras atrações. Destacam-se também a culinária em belíssimos restaurantes temáticos ao redor da Ilha, onde se pode verificar traços da cultura Açoriana em paisagens incríveis.

A cidade está pronta para receber a grande família do ombro e cotovelo do Brasil, e é com orgulho que oferece sua infraestrutura repleta de opções de entretenimento e conforto com total comodidade e segurança para os congressistas e familiares junto a este maravilhoso Hotel: O Costão do Santinho. Tudo isto aliado ao grande evento científico com presenças de convidados nacionais e internacionais, sendo sempre a oportunidade de renovar e aprimorar nossos conhecimentos, reencontrar colegas e também fazer novos amigos.

Venha para o XI CBCOC.

Venha a Florianópolis e traga sua família.

Participe deste grande evento da Ortopedia Brasileira.

RONALDO MACEDO MARQUES

PRESIDENTE XI CBCOC

PRESIDENTE XI CBCOC

Ronaldo Vandré Macedo Marques

PRESIDENTE DA COMISSÃO CIENTÍFICA

Glauco Manso

DIRETORIA SBCOC – 2016

PRESIDENTE Alberto Naoki Miyazaki

1º VICE-PRESIDENTE Fábio Dal Molin

2º VICE-PRESIDENTE Ildeu Afonso de Almeida Filho

1º SECRETÁRIO Benno Ejnisman

2º SECRETÁRIO Roberto Yukio Ikemoto

1º TESOUREIRO Marcio Cohen

2º TESOUREIRO Luis Alfredo Gomez Vieira

COMISSÃO LOCAL

Bruno Gobatto, Ralf Klassen e Sérgio Pinto

COMISSÃO SOCIAL

Andréa Lessa, Camila Lammel,
Franciele Campregheer e Rojane Marques

COMISSÃO DE TEMAS LIVRES

PRESIDENTE Benno Ejnisman

MEMBROS Eduardo Malavolta,

Luciana Andrade Silva e Mario Lenza

CECET – COMISSÃO DE EDUCAÇÃO CONTINUADA, ENSINO E TREINAMENTO

Joel Murachovsky (SP)

Rogério Meira Barros (BA)

Maria Izabel Pozzi Guerra (RS)

Flavio de Oliveira França (MG)

Marcelo de Oliveira Campos (RJ)

Nicola Archetti Netto (SP)

PALESTRANTES INTERNACIONAIS



Hiroyasu Ikegami – Japão

O Dr. Hiroyasu Ikegami trabalha no Departamento de Cirurgia Ortopédica da Universidade Toho, em Tóquio (Japão). Ele fez sua formação profissional na mesma universidade, em 1985. Entre os anos de 94 e 95 participou do programa Research Fellow no Massachusetts General Hospital of Boston, nos Estados Unidos. Em 2001 ingressou na Associação Japonesa de Ortopedia e em 2004 foi fellow da Associação Ortopédica de Hong Kong e também da Sociedade do Ombro do Japão e da Europa.



Dr. Lionel Neyton, MD Cirurgião ortopédico, Centro Orthopédique Santy, França

O Dr. Neyton é um renomado cirurgião de ombro francês. Ele se formou em 89 e seu treinamento cirúrgico foi realizado em hospitais de Lyon e Nancy. Após completar seu programa de residência, conseguiu uma bolsa de estudos de um ano com Gilles Walch em 2003. O Dr. Neyton trabalhou por 3 anos no Departamento de Pascal Boileau em Nice, na França. Desde 2006 ele é cirurgião de ombro no Centro Orthopédique Santy e Hôpital Privé Jean Mermoz em Lyon, França. Sua prática é totalmente dedicado à cirurgia de ombro, artroscopia e artroplastia.



Paula Ludewig – Fisioterapeuta – USA

Paula Ludewig, PhD, PT é uma professora da Universidade de Minnesota no Programa em Fisioterapia, e atua como Diretora de Pós-Graduação do Programa em Ciências da Reabilitação. Ela recebeu seu MA em Fisioterapia e PhD em Ciência do Exercício da Universidade de Iowa. Seus interesses de pesquisa e ensino são na área de biomecânica ortopédica, com particular interesse em mecanismos de lesão e reabilitação abordagens para o ombro. A Dra. Ludewig é também uma Editora Associada do Journal of Orthopaedic Sports & Fisioterapy.

ENVIO DE TRABALHOS

COMISSÃO DE TEMAS LIVRES

PRESIDENTE Benno Ejnisman

MEMBROS Eduardo Malavolta, Luciana Andrade Silva e Mario Lenza

CECET – COMISSÃO DE EDUCAÇÃO CONTINUADA, ENSINO E TREINAMENTO

Joel Murachovsky (SP), Rogerio Meira Barros (BA), Maria Isabel Pozzi Guerra (RS), Flavio de Oliveira França (MG), Marcelo Costa de Oliveira Campos (RJ), Nicola Archetti Netto (SP).

Os Temas Livres, entendidos pela Comissão Científica como a demonstração real da prática médica terão horário nobre para a sua apresentação. O apresentador do trabalho deve estar inscrito no Congresso para submeter o trabalho. Somente serão aceitos os trabalhos enviados on-line pelo formulário do site. Ao cadastrar o trabalho, o autor deve assinalar a forma de apresentação pretendida: Oral ou Pôster. Após o término do período de avaliação, os resumos dos trabalhos aceitos, estarão disponíveis no site www.cbccoc2016.com.br. O prazo final para envio de temas livres é o dia 01/12/2015.

FAÇA SUA INSCRIÇÃO ONLINE

CATEGORIA	ATÉ 30/09/2015	ATÉ 11/03/2016	NO LOCAL
SÓCIOS SBCOC QUITES	R\$ 500,00	R\$ 600,00	R\$ 700,00
MÉDICOS	R\$ 600,00	R\$ 700,00	R\$ 900,00
RESIDENTES/FISIOTERAPEUTAS	R\$ 250,00	R\$ 300,00	R\$ 400,00
ACADÊMICOS	R\$ 200,00	R\$ 250,00	R\$ 350,00

Obs.: Acadêmicos, Residentes, Fisioterapeutas e Terapeutas Ocupacionais necessitam anexar comprovante de categoria (xerox do crachá ou carta da instituição). Somente serão aceitas solicitações por escrito até o dia 29/01/2016, sendo reembolsados 70% do valor depositado. Após esta data não serão realizadas devoluções, porém o inscrito poderá ser substituído por outra pessoa.

Congresso Mundial de Ombro – ICSES 2016

O 14º ICSES será realizado em Jeju, Coreia do Sul, em maio de 2016. Esta tradição se mantém desde 1983 e foi responsável pela popularização da especialidade em todos os continentes. O Brasil sediou o 10º ICSES, realizado em Sauipe em 2007, sob a coordenação de Sérgio Checchia, Adalberto Visco e Osvaldo Lech. O evento da Coreia tem a expectativa de reunir mais de dois mil participantes e conta com a novidade de cirurgias ao vivo transmitidas para os auditórios. Sob a coordenação do International Board e dos colegas coreanos, este evento é mais uma oportunidade de atualização dos brasileiros. Mais informações podem ser encontradas no site www.icses2016.org.

INTERNATIONAL BOARD OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY

PRESIDENTE

Louis Bigliani (EUA)

SECRETÁRIO

Osvandré Lech (Brasil)

TESOUREIRO

Gerome Golberg (Austrália)

MEMBROS

Angus Wallace (Inglaterra),
Alex Castagna (Itália),
Buz Burkhead (EUA),
Basil Vetros (África do Sul),
Daniel Moya e
Gaston Maignon (Argentina),
Eiji Itoi (Japão),
Evan Flatow (EUA),
Kenji Takagishi (Japão),
Young Girl Rhee (Coreia do Sul) e
Naoki Suenaga (Japão).

LOCAL ORGANIZING COMMITTEE

PRESIDENTE Young Girl Rhee

CHAIRMAN Jing Young Park

SECRETÁRIO Joo Han Oh



Curso de Artroscopia

O Grupo de Ombro e Cotovelo do IOT HC-FMUSP promove cursos de artroscopia nas áreas de cirurgia artroscópica do ombro e cotovelo. Em 2015 estão programados os seguintes cursos:

1. CURSO BÁSICO DE ARTROSCOPIA DO OMBRO (NOVO)

Curso teórico-prático com dois dias de duração para residentes (R4) em treinamento ou já formados em cirurgia e artroscopia do ombro ou ortopedista iniciantes nesta área. Parte prática em modelos plásticos.



2. CURSO BÁSICO DE ARTROSCOPIA DO COTOVELO (NOVO)

Curso teórico-prático com um dia de duração para ortopedistas iniciantes na artroscopia do cotovelo. Parte prática com peças de cadáver importadas.

2. CURSO AVANÇADO DE ARTROSCOPIA DE OMBRO

Curso prático com um dia de duração para ortopedistas com certa experiência na cirurgia e artroscopia do ombro. Parte prática com peças de cadáver importadas.



Os cursos são realizados no Laboratório de Artroscopia do DOT FMUSP que oferece infraestrutura completa em aparelhos, instrumentais e implantes. Mais informações no site www.iothcfmusp.com.br E-mail: cegom.fo@uol.com.br Tel.: 11 3086-4106.

Dr. Arnaldo Amado Ferreira Neto
Chefe do Grupo de Ombro e Cotovelo
Departamento de Ortopedia e Traumatologia
Fac. de Medicina da Universidade de São Paulo



Seminário de Ombro e Cotovelo na Uninorte, Rio Branco



O Dr. Rodrigo Vick Fernandes Gomes e o acadêmico de Medicina Rudi Nogueira, que integra a Liga Acadêmica de Ortopedia e Traumatologia (Laort) da Universidade Federal do Acre (UFAC), organizaram um curso de Ombro e Cotovelo na Uninorte, em Rio Branco (Acre). Os médicos Alberto Miyazaki, da Santa Casa de São Paulo e Benno Eijmann, da SBCOC participaram do evento

to e ministraram curso de ombro e cotovelo na Universidade, onde foram apresentados estudos de casos. A professora Patrícia Merly Martinelli (Fisioterapeuta) e a Professora Cristiane Neres da Silva (Educadora Física) ambas da Uninorte, também deram aulas no dia 18 de abril de 2015, ante plateia de mais de 200 alunos e colaboradores que participaram do seminário.



Jornada SBOT-PR de Cirurgia do Ombro

A Jornada de Ombro promovida pela Sociedade Brasileira de Ortopedia e Traumatologia (SBOT), Regional Paraná, e apoiada pela Sociedade Brasileira de Cirurgia de Ombro e Cotovelo (SBCOC), ocorrida em Maringá, entre os dias 28 e 29 de agosto de 2015, contou com a participação do Dr. Michael Simoni do Rio de Janeiro e o Dr. Sandro S. Reginaldo de Goiânia. O evento foi promovido pelo Dr. Carlos Henrique Ramos, atual presidente da SBOT-PR e pelo Dr. Alexandre Henrique, de Maringá (PR).

Foram apresentados temas como instabilidade do ombro em jogadores de futebol, complicações na cirurgia da instabilidade do ombro e discutidas questões envolvendo a decisão de operar fratura de clavícula e Luxação Acromioclavicular. Nos dois dias de programação na Sociedade Médica de Maringá os palestrantes também falaram sobre a condução do primeiro episódio de luxação traumática do ombro e as lesões proximais do biceps, entre outros casos.



II Ciclo de Palestras - Hospital Universitário de Canoas

Nos dias 3 e 4 de julho, o Grupo de Ombro e Cotovelo do Hospital Universitário de Canoas - RS, realizou o **II Ciclo de Palestras**, com o objetivo de debater os temas mais frequentes na especialidade. O evento foi realizado no hotel Holiday in, em Porto Alegre, e foi coordenado pela Dra. Isabel Pozzi e pelo Dr. Eduardo Mariz Pinto. As palestras foram ministradas pelo Dr. Glaydson Godinho e por representantes da cirurgia de ombro de todo o RS. O diferencial deste curso é que instituímos a inscrição solidária. Cada participante foi convidado a contribuir com alimentos não perecíveis que foram doados para um lar de idosos carentes.





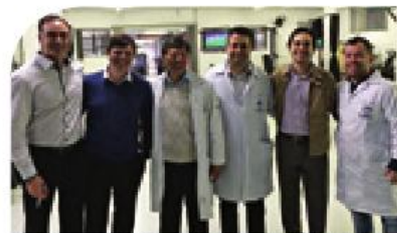
Thiago Caixeta, Nicola Archetti, Rogério Barros e Sandro Reginaldo

SBCOC vistoria Hospital de Clínicas da Universidade Federal de Goiás

Dando continuidade ao programa de vistorias dos Serviços Credenciados à SBCOC, os doutores Nicola Archetti e Rogério Barros, representando a entidade, fizeram uma visita ao Hospital de Clínicas da Universidade Federal de Goiás, em Goiânia. Eles foram recebidos pelo Chefe do Serviço de Ombro, Dr. Sandro Reginaldo, e por seu colega Thiago Caixeta. A equipe esteve no Centro Clínico e checou dados do Ambulatório, além de visitar a biblioteca e demais instalações da instituição, cujo serviço foi considerado excelente.

SBCOC visita Cete/Unifesp

O Dr. Roberto Ikemoto, representando a SBCOC, realizou, em julho, uma vistoria aos serviços do Centro de Traumatologia do Esporte da Unifesp (entidade ligada à Escola Paulista de Medicina). Ele visitou o centro especializado em Medicina do



Na foto os médicos Alberto Pochini, Benno Ejnisman, Roberto Ikemoto, Eduardo Figueiredo, Paulo Belangero e Marcus Rodrigues

Esporte e classificou como de excelência pelos serviços prestados. Foram vistoriados a área de reabilitação, salas de reunião, consultórios, setor de pesquisa e demais dependências. O Dr. Ikemoto foi recebido pelo colega Benno Ejnisman e equipe.

Avaliação dos Serviços credenciados à



Dr. Flávio de Oliveira França

Cirurgia e artroscopia de ombro
CRM-MG: 28060

Dr. Glauco Manso

Presidente da SBCOC

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DAS UNIDADES VISITADAS



AVALIAÇÃO

- Formulário
- Visita de avaliadores
- Agrupamento de dados

OBJETIVOS DA AVALIAÇÃO

- Qualificar o serviço
- Avaliar condições de ensino teórico e prático para os especializandos
- Avaliar requisitos exigidos pela SBCOC para manter credenciamento
- Resultados da avaliação expressos como: **suficiente (S) ou insuficiente (I)**

ATIVIDADES PRÁTICAS

- Ambulatórios **(S) 100%**
- Laboratório de artroscopia **(S) 68,4% – (I) 31,6%**
- Cirurgias:
 - Artroscopia **(S) 100%**
 - Traumas **(S) 79% – (I) 21%**
 - Próteses **(S) 68,4% – (I) 31,6%**
 - Cotovelo **(S) 63,2% – (I) 36,8%**

ATIVIDADES TEÓRICAS

- Reuniões clínicas de ombro **(S) 100%**
- Publicações **(S) 57,9% – (I) 42,1%**
- Congressos **(S) 100%**
- Biblioteca **(S) 100%**

APARELHAGEM DE CC

- Torres artroscópicas **(S) 100%**
- Intensificador de imagem **(?) 5,3%**
- RX **(S) 100%**

ATENDIMENTO DE PA

- Sim **16 (84,2%)**
- Não **3 (15,8%)**

CONCENTRAÇÃO DOS SERVIÇOS

- 1 hospital **10 (52,6%)**
- + de 1 hospital **9 (47,3%)**
- Unicamente público **5 (26,3%)**
- Unicamente privado **6 (31,8%)**
- Público e privado **8 (42,1%)**

DR. HUGO ALEXANDRE LOYOLA

“PARA ALIVIAR O ESTRESSE DO DIA A DIA, UMA DAS COISAS QUE MAIS GOSTO DE FAZER É PESCAR. AQUI EM GOIÁS, TEMOS O PRIVILÉGIO DE TER O RIO ARAGUAIA QUE, ALÉM DE SER UM ÓTIMO LOCAL DE PESCA, TEM UMA BELEZA NATURAL MARAVILHOSA E UM PÔR DO SOL ÍMPAR.”

DR. CARLOS TAIA

“O GOSTO PELA PESCARIA FOI HERDADO DE AVÔ PARA PAI, E DE PAI PARA FILHO. DESDE OS MEUS NOVE ANOS QUE COSTUMO IR NO RIO ARAGUAIA DESFRUTAR DE SUAS BELEZAS NATURAIS. PRAIAS, LINDAS PAISAGENS, PEIXES, A FAMÍLIA E OS AMIGOS, TUDO NOS FAZ ESQUECER O STRESS DA CIDADE. É PRECISO APRENDER A PRESERVAR, PRATICAR O PESQUE E SOLTE, GUARDAR O LIXO E DEIXAR ESSA RIQUEZA PARA NOSSOS DESCENDENTES.”



PESCARIA E RIO ARAGUAIA

O Rio Araguaia é um dos maiores orgulhos dos goianos, pela sua grandiosidade, beleza e riqueza de seu ecossistema. Nos meses de maio a setembro, época de pouca chuva, o rio baixa o nível de suas águas, formando praias naturais que são utilizadas como acampamentos de lazer e pescaria.

Os goianos Carlos Taia e Hugo Loyola são dois apaixonados pela Rio Araguaia e pela pescaria e nos enviaram alguns registros desses momentos de descontração, longe dos consultórios e dos centros cirúrgicos.





Avaliação do Closed Meeting de 2015

A diretoria da Sociedade Brasileira de Cirurgia do Ombro e Cotovelo comemora o sucesso alcançado com a realização do **4º Closed Meeting** no Resort Summerville, em Porto de Galinhas, Pernambuco, de 30/07 a 1/08/2015, que contou com a participação recorde de 250 associados e dois ilustres convidados internacionais: os professores Mathias A. Zumstein, da Universidade de Bern, na Suíça, e John Tokish, Universidade da Carolina do Sul, nos Estados Unidos, cujas palestras atingiram o ápice do conhecimento científico em nossa área de atuação.

Nesta edição do Closed Meeting inovamos com a introdução dos temas livres e a participação dos residentes – R4 – dos serviços credenciados da SBCOC. Concedemos prêmios para os dois melhores trabalhos científicos cuja outorga teve os registros dos nomes de dois colegas ilustres, falecidos prematuramente, Dr. Túlio Vinicius do Couto Soares, do Recife e Dr. Fábio Gervini, de Porto Alegre.

O objetivo desse evento é a troca de experiências entre seus pares e incentivar a produção científica em nosso meio, além de promover um ambiente de fraternização entre nossas famílias. É claro que um trabalho de tamanha envergadura somente pode ser realizado com a participação efetiva de muitos colaboradores. Tivemos a ajuda imensurável de muitos associados. Entretanto ressaltamos que, sem a parceria inesgotável da Diretoria e da Comissão Científica, presidida pelo Dr. Alberto Miyazaki, não conseguiríamos atingir o êxito alcançado.

Cumpre-nos, ainda, agradecer ao Presidente do 4º Closed Meeting – Prof. Dr. Saulo Monteiro dos Santos – e ao Presidente de Honra – Dr. Arnaldo Amado Ferreira Filho, pela inestimável participação e espírito de colaboração. Também registramos um agradecimento especial aos doutores Osvandré Lech e Michael Simoni que não pouparam esforços na busca dos dois brilhantes conferencistas internacionais.

DR. GLAUCO MANSO





XI CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA DE OMBRO E COTOVELO
31 DE MARÇO a 02 DE ABRIL DE 2016
COSTÃO DO SANTINHO - FLORIANÓPOLIS - SC

COSTÃO DO SANTINHO

	SINGLE	DUPLO
VILAS	R\$ 776,00	R\$ 555,00
ALA INTERNACIONAL	R\$ 1070,00	R\$ 765,00

❖ Criança de até 03 anos é cortesia com os pais

❖ Valores por noite e por pessoa, válidos para o mínimo de 2 noites no período do evento

PACOTE INCLUI:

- HOSPEDAGEM NA ACOMODAÇÃO ESCOLHIDA *(MORU)*
- TAXAS HOTELEIRAS
- REGIME VIP INCLUSIVE (TODAS AS REFEIÇÕES)

Faça sua reserva agora e pague parcelado e sem juros até fevereiro!

EM BREVE DISPONIBILIZAREMOS A COMPRA DO TRANSPORTE AEROPORTO/HOTEL/AEROPORTO ONLINE!

Agência Oficial:

Apoio:



☎: (11) 3879.8649
congressos@lunestour.com.br
eventos@lunestour.com.br



www.lunestour.com.br

www.congressosdeortopedia.com.br