

Suplemento 1
Setembro 1987
Volume XLIX

943898 fcm

SBI-PERIODICOS
CLASS. 616.12/2
RECEBIDO 30/11/00

ARQUIVOS
BRASILEIROS DE
CARDIOLOGIA

(3)

Editor

Michel Batlouni

Assessor

Glória Cardoso

Redator

Cecília Amaro de Lolio

Redator em inglês

Anthony Wong

Revisores

Felício Savioli Neto
Dikran Armaganijan
Clarisse Kaoru Ogawa

Conselho Editorial

Brasil

Adolpho Barcellini
Enio Buffolo
José Antonio Ramires
Luiz Carlos B. Souza
Max Grinberg
Munir Ebaid
Noedir A. G. Stolf
Paulo Tucci
Protásio Lemos da Luz
Roque Marcos Savioli

Canadá

David D. Waters

Espanha

M. Quero Jiménez

Estados Unidos

Eliot Corday
John W. Kirklin
Kanu Chatterjee
Max Harry Weil
Navin C. Nanda
Peter R. Maroko
William Ganz

França

Paul Puech

Inglaterra

Andrew P. Selwyn
Eckhardt G. J. Olsen
Jane Somerville

México

Fause Attie

Portugal

Manoel Ramos Lopes
Carlos Ribeiro
Fernando de Pádua
M. Cerqueira Gomes

PUCAMP
SISTEMA DE BIBLIOTECAS E INFORMAÇÃO - SBI

Representante Comercial

José Puglisi

Composição e impressão

Ipsis Gráfica e Editora S.A. — São Paulo

Publicação mensal sob os auspícios da Sociedade Brasileira de Cardiologia, ARQUIVOS BRASILEIROS DE CARDIOLOGIA, indexados no Cumulated Index Medicus, National Library of Medicine, Bethesda, Maryland, USA, são enviados gratuitamente a todos os sócios da Sociedade Brasileira de Cardiologia. A fim de evitar extravios, mudanças de endereço devem ser imediatamente comunicadas à Redação. Os autores terão direito a duas páginas de clichês em uma só cor e a 20 separatas oferecidas gratuitamente pela revista. A reprodução de trabalhos publicados em ABC somente será permitida em revistas científicas e quando acompanhada da citação da origem. Os trabalhos devem ser enviados ao Editor, à rua Itapeva, 574, conj. 81-B, São Paulo, CEP 01332. A este endereço também devem ser enviados a correspondência, as revistas de permuta e os pedidos de assinatura, para os não sócios da SBC. Assinatura anual: Cz\$ 500,00 ou US\$ 70,00

SOCIEDADE BRASILEIRA DE CARDIOLOGIA

Diretoria

Presidente
Vice Presidente
Secretário Geral
Sub Secretário
Tesoureiro
Presidente do FAPEC
Diretor de "Arquivos"
Presidente da Comissão Científica

Adib Domingos Jatene
Mário Rigatto
Igor Borges Abrantes Jr.
Luiz Antonio R. Introcaso
Antônio de Pádua Jazbik
Ermelindo Del Nero Jr.
Michel Batlouni
Armênio Costa Guimarães

Presidentes de Departamentos

Cirurgia Cardiovascular
Hemodinâmica e Angiocardiografia
Fisiologia Cardiovascular e Respiratória
Cardiologia Pediátrica
Hipertensão

Ivo Abrahão Nesralla
Wilson A. Pimentel Filho
Lourenço Gallo
Miguel Barbero-Marcial
Mário Maranhão

Representantes regionais

Alagoas
Amazonas
Bahia
Brasília
Ceará
Espírito Santo
Goiás
Maranhão
Mato Grosso
Mato Grosso do Sul
Minas Gerais
Pará
Paraíba
Paraná
Pernambuco
Piauí
Rio Grande do Norte
Rio Grande do Sul
Rio de Janeiro
Santa Catarina
São Paulo
Sergipe

Gilvan Oliveira Dourado
Oswaldo Said
João Souza Filho
Nelson Bráulio Caldas Marins
José Augusto Rocha Araújo
Victor Murad
Salvador Rassi
Raimundo João Costa Furtado
Fábio Firmino Leite
Gerson Novais Guimarães
Gilberto Corrêa Dias
Haroldo Kourky
Antonio Dias dos Santos
Pedro Aloysio Kreling
Sergio Tavares
Luiz Nódgi Nogueira F.
Josmar de Castro Alves
Regis Ary Mossmann
Enéias Ferreira Carneiro
Celso Moreira
Luiz Carlos Bento de Souza
Jailson Santana de Oliveira

AUTOR (ES): PAGLIOLI, SERGIO; SOUZA, JULIO C. P.; SAADI, EDUARDO; VIEIRA, SILVIA R.R.; WENDER, ORLANDO C; BARBOSA, GILBERTO; SAADI, JAIR; NESRA LLA, IVO

570

INSTITUIÇÃO: SERVIÇO DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR- HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE- RS

TÍTULO: COMPARAÇÃO ENTRE O USO PROFILÁTICO DE CEFALOTINA X CEFOXITINA NO PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA CARDÍACA-AVALIAÇÃO PRELIMINAR

Com o objetivo de comparar os efeitos do uso profilático da cefalotina e da cefaxitina no pós-operatório de cirurgia cardíaca foram revisados retrospectivamente e de modo aleatório 52 prontuários de pacientes submetidos a cirurgia cardíaca entre os anos de 1982 e 1986, dos quais 30 usaram CEFALOTINA e 22 CEFOXITINA. No grupo da CEFALOTINA, composto por 12 mulheres e 18 homens, com idade de 43 ± 19 anos, as cirurgias realizadas foram: 12 pontes de safena, 13 cirurgias valvulares (9 aórticos e 4 mitrais), e 5 correções de defeitos congênitos. As infecções observadas foram: 8 casos (27%) de broncopneumonia; 7 casos (23%) de infecção respiratória alta; 3 casos (10%) de bacteremia; 1 caso (3%) de deiscência de esterno; nenhum caso de infecção urinária.

No grupo da CEFOXITINA, composto por 13 mulheres e 9 homens, com idade de 42 ± 18 anos, as cirurgias realizadas foram: 4 pontes de safena, 16 cirurgias valvulares (8 mitrais, 7 aórticos, 1 mitro-aórtico) e 2 atrioseptoplastias. As infecções observadas foram: 6 casos (27%) de broncopneumonia, 1 caso (5%) de infecção respiratória alta; nenhuma outra infecção. Comparando os 2 grupos estudados observamos uma certa tendência a uma menor incidência de infecções no grupo da CEFOXITINA.