



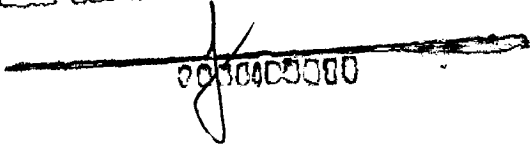
**CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

Rua Joaquim Procópio de Araújo, 1645 - Tel. (0195) 61-2681 - FAX 61-2811

ESTADO DE SÃO PAULO

REQUERIMENTO

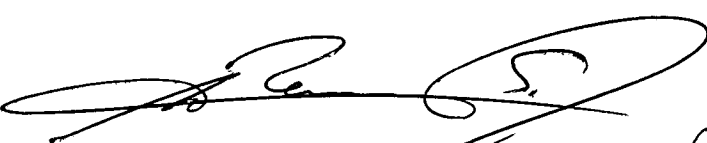

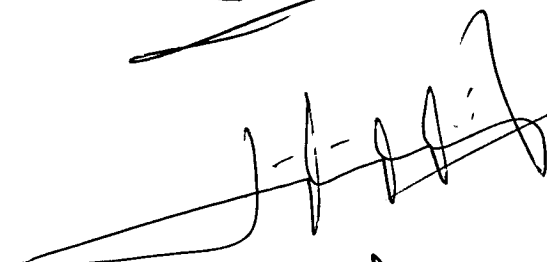
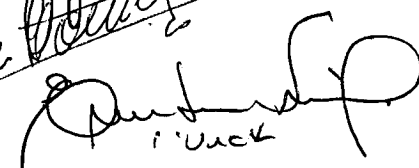
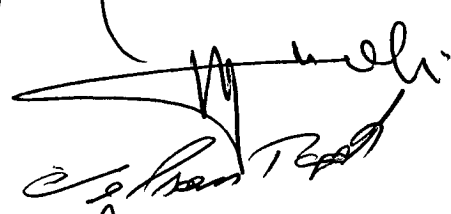
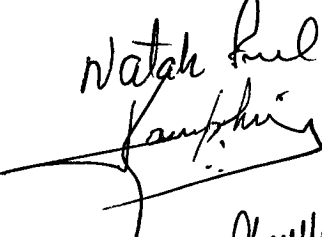
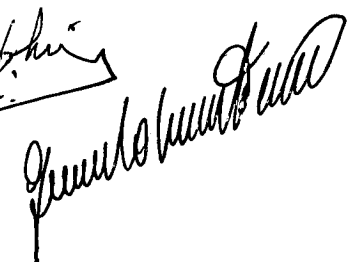
Nº 182/95

**APROVADO**  
Presidente-ne a respeito  
Sala das Sessões, 27 de Junho 95  


CONSIDERANDO que houve o Dia Nacional da Classe Odontológica contra a hepatite B, e que outros profissionais da área de saúde como enfermeiros, auxiliares de enfermagem, médicos, fisioterapeutas e outros profissionais da área, também correm o risco de contaminação, pois estes profissionais também atuam diretamente com diversos pacientes.

Sendo assim, Requeiro à Mesa, pelos meios regimentais, que seja oficiado ao Digníssimo Secretário da Saúde de Estado, Dr. José da Silva Guedes, para que estude e determine o envio de vacinas contra hepatite B não só para Pirassununga como também às outras cidades, para que os demais profissionais da área de saúde venham a ter a mesma oportunidade que a classe odontológica teve.

Sala das Sessões, 27 de junho de 1995.

  
  
Roberto Bruno  
Vereador  
  
VALDIR ROSA  
  
  
Natah Kuler  
  


# Profissionais de Odontologia iniciam Campanha Nacional de Vacinação contra a Hepatite B

Aparecido D. Consofo

O Ministério da Saúde, a Fundação Nacional da Saúde, e o Programa Nacional de Imunização, juntamente com os Conselhos Federal e Regionais de Odontologia vão realizar, no dia primeiro de julho, com o apoio das secretarias de Saúde de todo o País, o Dia Nacional de Vacinação da Classe Odontológica contra a Hepatite B. Segundo dados obtidos pelo Conselho Regional de Odontologia de São Paulo, espera-se que em torno de 183 mil profissionais da área no Brasil receberão gratuitamente a primeira das três doses de uma vacina contra essa doença. Serão imunizados cirurgiões dentistas, técnicos em Prótese Dentária, técnicos em Higiene Dental, atendentes de Consultório Dentário e auxiliares de Prótese Dentária da rede pública e privada, desde que estejam devidamente inscritos nos Conselhos Federal e Regionais de Odontologia, assim como os acadêmicos das 86 Faculdades de Odontologia da União. A segunda dose vai ser aplicada no dia 5 de agosto e a terceira a 3 de fevereiro de 1996.

Pirassununga também está se mobilizando para participar ativamente desta Campanha Nacional de Imunização. Por meio da Secretaria Municipal de Saúde, conseguiu junto ao Conselho Regional de Odontologia de São Paulo que um posto de vacinação fosse instalado no Centro de Saúde 2, na rua Siqueira Campos. Nele serão ministradas todas as três doses da vacina contra a Hepatite B, em mais de 200 profissionais aqui do município, de Leme e Santa Cruz da Conceição. Em julho, a primeira dose será aplicada no horário das 8 às 17



Diretores do Conselho Regional de Odontologia lançam a Campanha Nacional contra a Hepatite B.

horas. Hepatites Virais, dr. Cláudio de Amaral Júnior, ela é extremamente eficaz, sendo capaz de erradicar a doença da face da Terra, desde que todas as doses sejam administradas corretamente.

## O PROJETO DA CAMPANHA

Toda essa Campanha de Vacinação faz parte de uma reivindicação antiga da categoria. Vem desde 1992, quando o Presidente do Conselho Regional de Odontologia de São Paulo, Emil Adib Razuk, entregou um ofício ao então ministro da Saúde, dr. Adib Domingos Jatene,

**CONVOCAÇÃO**  
 Todos os profissionais da área de Odontologia deverão comparecer ao posto de vacinação instalado no Centro de Saúde 2, na rua Siqueira Campos, no dia 1º de julho, para receber a primeira dose da vacina contra a Hepatite B. A segunda dose será aplicada no dia 5 de agosto e a terceira no dia 3 de fevereiro de 1996. O Secretário Municipal de Saúde, Sérgio Saggio, juntamente com os profissionais da Classe Odontológica da cidade e região para participar da imunização oportuna. Destacar também que a vacina só tem um efeito terapêutico se a pessoa tomar as TRÊS doses do medicamento.

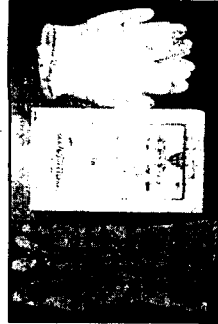
expondo o grave problema da contaminação pela Hepatite B, que vem atingindo os cirurgiões-dentistas e demais profissionais da Odontologia, solicitando que o Ministério da Saúde patrocinasse a vacinação. Nessa ocasião, em virtude do pouco tempo de permanência do ministro no governo, somente os cirurgiões-dentistas que eram servidores públicos federais, estaduais e municipais foram imunizados. Em 1993 tentou-se a vacinação dos universitários de 23 Faculdades de Odontologia do Estado de São Paulo, mas não foi possível. Recentemente, com o retorno de Adib Jatene ao Ministério da Saúde, a campanha foi definitivamente detida e o seu início, marcado para julho.

## OS NÚMEROS DA DOENÇA

A Hepatite B mata mais de 1 milhão de pessoas por ano no mundo. É a segunda maior causa de mortalidade, perdendo apenas para o câncer de pulmão. Em 70% dos indivíduos que se infectam, a doença desenvolve-se de forma sintomática. Dos 30% que apresentam sintoma, de 2 a 10% evoluem para a forma crônica e, desse grupo, 2% evoluem para o câncer primário de fígado. Sua transmissão acontece de maneira simples, razão pela qual é 100 vezes mais infeccioso do que o vírus da AIDS. O contágio se dá por meio de todos os líquidos corporais como a lágrima, o sangue, o suor, a urina, as fezes, o leite materno, a saliva e o esperma.

No Brasil, segundo o dr. Cláudio do Amaral Júnior, somente na área da Amazônia Legal há cidades com até 30% de portadores. No Acre, em algumas regiões, 80% dos doadores de sangue estão contaminados. Na cidade de Chapecó, em Santa Catarina, o índice de doadores contagiados é de 47%. No município de Campinas até 0,55% dos doadores; e na capital do Estado, entre 0,3 e 0,35% dos doadores apresentam Hepatite.

## SAIBA MAIS SOBRE A HEPATITE



**O que é Hepatite?**  
 É uma doença caracterizada pela inflamação do fígado, geralmente causada por vírus e às vezes por agentes tóxicos.

### Sintomas da doença

- A pele e os olhos do doente ficam amarelados (icterícia)
- As fezes tornam-se esbranquiçadas e a urina escura (marrom escuro)
- Febre (às vezes)
- Dor na barriga
- Mal estar
- Falta de apetite

Muitos profissionais da área odontológica estão morrendo de câncer de fígado porque não utilizam os equipamentos de segurança.

### Como é transmitida

- A Hepatite é transmitida por meio de:
- Transfusão de sangue, soro e plasma contaminados com o vírus;
  - Aplicação de injeções com seringas ou agulhas contaminadas;
  - Relação sexual com pessoa infectada (com doença aparente ou não);
  - Uso de objetos contaminados pelas fezes, urina ou sangue de pessoa infectada (com doença aparente ou não);
  - Alimentos crus, mal lavados ou mal cozidos que estejam contaminados;
  - Água ou leite que estejam contaminados;
  - Contato direto com esgoto ou lixo;
  - Contato indireto por meio do consumo de alimentos ou uso de objetos contaminados por ratos, moscas, baratas e outros insetos.

### Como evitar a Hepatite:

- Exigir controle de qualidade do sangue, em caso de transfusão, e de produtos derivados do sangue;
- Usar e exigir o uso de seringas e agulhas descartáveis;
- Usar preservativo nas relações sexuais (o parceiro pode ser portador do vírus);

## SIMULADO DO ANGLLO 1º SEM/95

6 e 13 de Maio - Pirassununga e Porto Ferreira

Índice de Acerto  
 Mínimo da 1ª Fase  
 da FUVEST

Class	Nome	Escola 1ª	Parte 2ª	Total	Porc. %
1	Allan Charath de Oliveira	Aterna	67	123	76,88%
2	Cláudio S. Ferreira	Anglo	56	105	65,63%
3	Alexandra M. Franin	Anglo	48	100	62,50%
4	Monique Marcognini	Anglo	46	99	61,96%
5	Ana Paula G. Alencar	C. J. V.	46	99	61,96%

# SIMULAÇÃO DO ANGLO 1º SEM/95

6 e 13 de Maio - Pirassununga e Porto Ferreira

Class	Nome	Escola 1ª Parte	2ª Parte	Total	Porc. %
1	Allan Chiaratti de Oliveira	Atena	67	100	76,88%
2	Paulo Roberto S. Ferreira	Anglo	56	100	65,63%
3	Alessandra M. Franzi	Anglo	52	100	62,50%
4	Monique Marcomini	Atena	43	94	61,88%
5	Ana Paula G. Alonso	C.J.K.	46	94	58,75%
6	Bruno José Deponti	Atena	46	92	57,50%
7	Gediel Ribeiro de Araujo Jr.	Atena	45	91	56,88%
8	Tatiane de Bastos L. Filippelli	Atena	44	87	54,38%
9	Mariana de Santis	Atena	39	85	53,13%
10	Maria Fommarada Negreiros	Atena	35	83	51,88%
11	Ricardo de Castro	Anglo	35	82	51,25%
12	Ricardo Dezotti Dozzi Tezza	Anglo	35	82	51,25%
13	Annie Astolipo Teixeira	Atena	40	78	48,75%
14	Karina Gennari	Atena	36	78	48,75%
15	André Luiz de Souza Garcia	Atena	43	77	48,13%
16	Josiane Araujo Francolino	Atena	44	77	48,13%
17	Melina Meira Delsin	Atena	41	75	46,88%
18	Antonio Sinésio Leal Jr.	Atena	37	73	45,63%
19	Ana Claudia Nascimento	Anglo	37	73	45,63%
20	Marcelo Borges Amor	Anglo	27	73	45,63%
21	Michelle D.B. dos Santos	Atena	34	72	45,00%
22	Michelle D.B. dos Santos	Atena	31	72	45,00%
23	Rodrigo José Felício	Atena	70	70	43,75%
24	José Luis Garburo	Anglo	37	70	43,75%
25	Claudia Roberta Pereira	Anglo	69	68	43,13%
26	Fernanda Mucillo Molina	Atena	33	67	41,88%
27	Kali Eduardo Magro	Atena	28	65	40,63%
28	Mara Bernardes Pereira	Atena	28	62	38,75%
29	André Ricardo Reatto	Atena	30	62	38,75%
30	Josiane Catarina da Silva	Anglo	32	61	38,13%
31	Silverson Carlos Borges	Atena	30	60	37,50%
32	Jose Eduardo de Campos L.	Atena	30	60	37,50%
33	Ricardo Francisco de Oliveira	Atena	36	59	36,88%
34	Vivian Vencel dos Santos	Atena	33	59	36,88%
35	Isabel Cristina Alves de Lima	Djalim	24	59	36,25%
36	Carla Camilla Furlanetto	Atena	27	59	36,25%
37	Marcelo Vanderlei Córdoba	IEP	31	59	36,25%
38	Kátia Valéria Assoni	Anglo	27	57	35,63%
39	Wellington Fardin	Atena	30	57	35,63%
40	Claudia Gennari	Atena	33	56	35,00%
41	Luciana Raquel Gomes Moraes	Atena	25	55	35,00%
42	Alessandra de Moraes	Anglo	25	55	35,00%
43	Andressa Paula Sampaio R.	Anglo	28	55	34,38%
44	Daniela Guerreiro Westphal	Atena	28	54	33,75%
45	Ana Claudia A. Mantovani	Atena	24	54	33,75%
46	Márcia Jeanne de Medeiros	Atena	27	52	32,50%
47	Amílcar Del Nero Jr.	Atena	29	52	32,50%
48	Fabiana Cristina de Oliveira	CEFA	27	52	32,50%
49	Alex Sandro de Moraes	IEP	33	51	31,88%
50	Etiane Aguiar	Atena	25	51	31,88%
51	Vanessa Almeida Lanzoni	IEP	24	51	31,88%
52	Carla Silveira	Atena	24	49	30,63%
53	Marcella Calherani	IEP	25	49	30,63%
54	Edmarly C. de Godoy	IEP	23	48	30,00%
55	Roger Augusti Brandão	Atena	48	48	30,00%
56	Renata Abrantes Silva	Djalim	28	48	30,00%
57	Crisley Pereira Tangenno	Objeli	24	48	28,75%
58	Eduardo C. João	Atena	24	48	28,75%
59	Caroline Marucci	Atena	45	45	28,13%
60	Epitacio Abrantes Silva	Djalim	27	45	28,13%
61	Willis Martins Naveiro	Djalim	24	44	27,50%
62	Willis Martins Naveiro	CEFA	24	44	27,50%
63	Priscila Cristina B. Mansa	Atena	4	43	26,88%
64	Keyfe Pereira Tangenno	IEP	3	40	25,00%
65	Aline Trevizan	Anglo	40	40	25,00%
66	Cleber Ruy	Anglo	38	38	23,75%
67	Patricia Gennari	IEP	37	37	23,13%
68			4		

Índice de Acerto Mínimo da 1ª Fase da FUVEST

Medicina - USP 56,9  
Engenharia Polí. - 51,3  
Publicidade e Propaganda - 49,4  
Odontologia 46,3

Ciências Biológicas - 43,1  
Engenharia Civil - UFSCar - 41,9  
Zootecnia 39,4  
Fonoaudiologia 38,1

Licenciatura Física e Matemática - 34,4  
Pedagogia 33,1  
Enfermagem 33,1  
Química - S. Carlos 31,9

Educação Física UFSCar - 30,0  
Pedagogia UFSCar - 28,1  
Matemática e Estatística S. Carlos - 25,0

## Como evitar a Hepatite.

- Exigir controle de qualidade do sangue, em caso de transfusão, e de produtos derivados do sangue;
- Usar e exigir o uso de seringas e agulhas descartáveis;
- Usar preservativo nas relações sexuais (o parceiro pode ser portador do vírus);
- Evitar relações sexuais durante o período em que a pessoa está doente;
- Não entrar em contato direto com sangue, fezes, urina, e vômitos do doente (usar luvas para despejar esses detritos, lavar recipientes ou roupas com resíduos desses produtos, etc);
- Exigir segurança (do paciente e do profissional de saúde) em qualquer atividade hospitalar ou ambulatorial, por meio do uso de luvas, materiais descartáveis e esterilização de materiais;
- Beber somente água tratada ou fervida;
- Lavar frutas e verduras em água corrente e tratada;
- Lavar, sempre, as mãos com água e sabão antes das refeições e após ir ao banheiro;
- Cobrir os alimentos, depois de preparados, para proteção contra os insetos;
- Vacinar quando houver indicação.

## Em que consiste o tratamento:

- Fazer repouso relativo domiciliar na fase aguda. Após essa fase, pode, aos poucos, ser liberado para as atividades normais;
- Manter alimentação livre e de acordo com o paladar e gosto. (Na fase inicial da doença, se o paciente apresentar náuseas ou vômitos frequentes, sua alimentação deverá ser leve, sem temperos irritantes ou fortes);
- Não fazer uso de bebidas alcoólicas;
- Seguir rigorosamente a orientação dada pelo médico e medidas constantes acima.

## Os tipos mais comuns da doença

- HEPATITE A: Transmitida, basicamente, pela via fecal-oral
- HEPATITE B: Transmitida, principalmente pelo sangue e espermatozoides contaminado
- HEPATITE C: Ocorre com maior frequência em indivíduos que tenham recebido transfusão de sangue e derivados.

\* Fonte: Ministério da Saúde  
Fundação Nacional de Saúde

de portadores. No Acre, em algumas regiões, 80% dos doadores de sangue estão contaminados. Na cidade de Chapeco, em Santa Catarina, o índice de doadores contagiados é de 47%. No município de Campinas até 0,55% dos doadores; e na capital do Estado, entre 0,3 e 0,35% dos doadores apresentaram Hepatite.

## GRUPOS DE RISCO

Há alguns grupos de pessoas com maior probabilidade de adquirir a infecção do vírus da Hepatite B em decorrência desse número elevado de portadores e do alto grau de contágio. São eles:

Os hemofílicos, politransfundidos, usuários de máquinas de hemodialise, filhos de mães infectadas, parceiros sexuais de portadores, contactantes domiciliares de pacientes portadores, prostitutas e homossexuais masculinos.

## PROFISSIONAIS DA ÁREA DE SAÚDE:

Médicos que atuam nos serviços de emergência/urgência, enfermeiros, auxiliares de enfermagem, técnicos de enfermagem, atendentes de enfermagem, padoleiros, auxiliares de higiene, odontólogos, auxiliares de Odontologia (técnicos de higiene dental), pessoas dos serviços de lavanderia hospitalares.

## OUTROS GRUPOS

Bombeiros, policiais rodoviários, técnicos de laboratórios de análises clínicas, auxiliares de necropsia dos Institutos de Medicina Legal, policiais militares e civis, estudantes de medicina, odontologia, enfermagem, técnicos de enfermagem, de laboratórios de análises clínicas e dos Institutos de Medicina Legal.