

Apresentação

Este novo número do Boletim do Registro Hospitalar de Câncer apresenta algumas informações gerais atualizadas sobre a base de dados estadual do RHC, atualmente com quase 70.000 casos novos de câncer registrados pelos hospitais. Além das variáveis normalmente analisadas - sexo, topografia, idade, estadiamento clínico, etc, apresentamos uma relação mostrando o número de casos registrado por cada hospital que faz parte do projeto coordenado pela FOSP.

Também são apresentados aqui informes gerais sobre o novo software do RHC a ser brevemente implantado, bem como as notícias iniciais sobre o II Encontro dos Registros Hospitalares de Câncer do Estado de São Paulo, previsto para este ano.

Nesta edição:

<i>Apresentação</i>	2
<i>Dados gerais do RHC</i>	2
<i>Topografias por sexo</i>	2
<i>Casos por Instituição</i>	3
<i>Informes gerais</i>	4

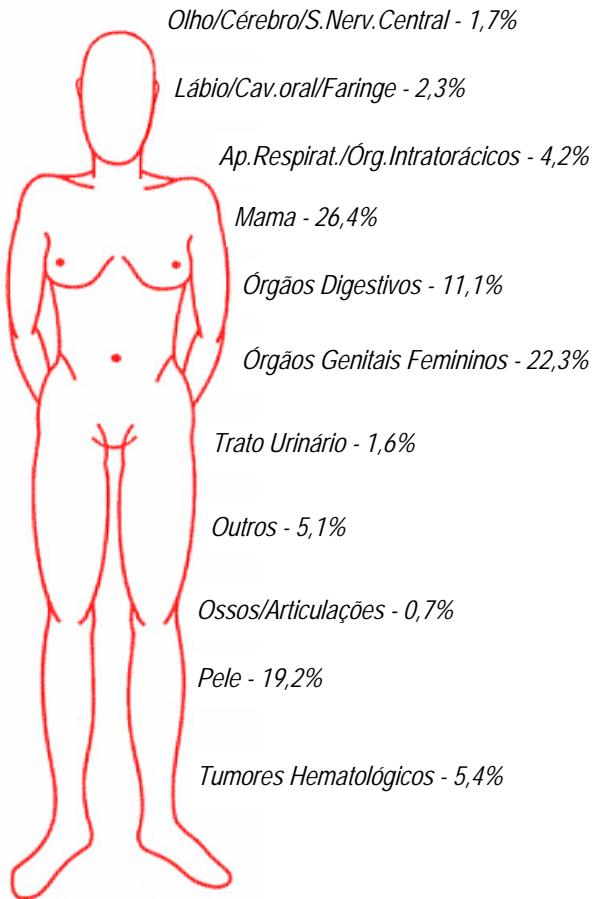
A BASE DE DADOS ESTADUAL DO RHC

Após o último envio de dados pelos hospitais, ocorrido em março, a base estadual do RHC passou a acumular 68.672 casos novos de câncer diagnosticados de janeiro de 2.000 a setembro de 2.002.

A distribuição por sexo mostra discreto predomínio do sexo feminino, com 51,6% dos casos, contra 48,4% dos homens. Houve confirmação microscópica dos tumores em 96,8% dos registros, e os pacientes chegaram aos hospitais sem diagnóstico e sem tratamento em 71,3% das ocorrências, contra 28,7% dos casos que já chegaram diagnosticados, aguardando tratamento.

O estadiamento clínico dos tumores não foi registrado em 9,2% dos casos, fato que demonstra melhoria da qualidade da informação coletada, pois os números anteriores para este indicador eram superiores a 10%.

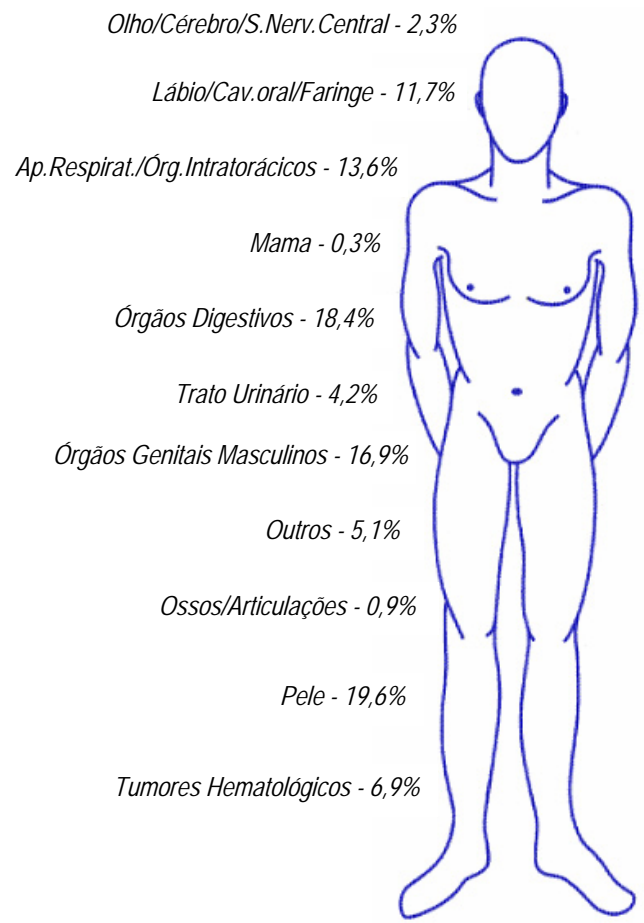
Na página seguinte apresentam-se as topografias, para ambos os sexos, agrupadas conforme critérios definidos pela CID - O.



sexo feminino

Nas mulheres, os tumores ginecológicos e de mama somam quase metade dos tumores registrados. Pele e tumores do Aparelho Digestivo também surgem com destaque.

No sexo masculino, excluindo-se pele, a topografia mais freqüente, destacam-se os tumores do Aparelho Digestivo, dos Órgãos Genitais e aqueles referentes ao Aparelho Respiratório.



sexo masculino

Na próxima página apresenta-se a quantidade de casos novos de câncer registrados por Instituição, diagnosticados entre janeiro de 2.000 e setembro de 2.002.

Quantidade de casos novos de câncer cadastrados segundo Instituição.
Registro Hospitalar de Câncer do Estado de São Paulo, jan 2.000 a set 2.002

HOSPITAL	casos novos	%
Ação Social Pio XII - S.J. Campos	190	0,3
Assoc. Fornec. Cana - Piracicaba	82	0,1
Assoc. Hospitalar de Bauru	761	1,1
Benef. Portuguesa - Ribeirão Preto	740	1,1
Benef. Portuguesa - Santos	133	0,2
Benef. Portuguesa - São Paulo	916	1,3
CAISM - Campinas	1.818	2,6
Cl Dr. Domingos Boldrini - Campinas	465	0,7
Conjunto Hospitalar de Sorocaba	503	0,7
CR Saude da Mulher - São Paulo	2.269	3,3
EPM - São Paulo	1.280	1,9
Fac.Med. ABC - Santo André	54	0,1
Fund. Medicina - S.J. Rio Preto	3.276	4,8
Fund. Padre Albino - Catanduva	270	0,4
Fund. Pio XII - Barretos	7.019	10,2
HC - Marília	923	1,3
HC - Ribeirão Preto	3.199	4,7
HC/UNICAMP - Campinas	1.568	2,3
HC/USP - São Paulo	3.264	4,7
Hosp. AC Camargo - São Paulo	2.279	3,3
Hosp. Amaral Carvalho - Jaú	8.742	12,9
Hosp. Brigadeiro - São Paulo	778	1,1
Hosp. Darcy Vargas - São Paulo	123	0,2
Hosp. Evaldo Foz - São Paulo	127	0,2
Hosp. Frei Galvão - Guaratinguetá	125	0,2
Hosp. Heliópolis - São Paulo	973	1,4
Hosp. Ipiranga - São Paulo	639	0,9
Hosp. Santa Izabel - Taubaté	1.492	2,2
Hosp. Santa Marcelina - São Paulo	3.452	5,0
Hosp. São Francisco - Bragança Paulista	398	0,6
Hosp. São Francisco - Jacareí	239	0,3
Hosp. São Francisco - Tupã	206	0,3
Hosp. São Vicente Paula - Jundiaí	314	0,5
Hosp. Sarina R. Caracante - Sorocaba	39	0,1
IAMSPE - São Paulo	2.190	3,2
IAVC - São Paulo	3.738	5,4
IBCC - São Paulo	3.571	5,2
Inst. Santa Lydia - Ribeirão Preto	82	0,1
Oncovida - Taubaté	75	0,1
PUC - Campinas	23	0,0
Santa Casa de Araçatuba	394	0,6
Santa Casa de Araraquara	871	1,3
Santa Casa de Araras	191	0,3
Santa Casa de Avaré	204	0,3
Santa Casa de Franca	242	0,4
Santa Casa de Limeira	565	0,8
Santa Casa de Marília	491	0,7
Santa Casa de Piracicaba	609	0,9
Santa Casa de Pres. Prudente	314	0,5
Santa Casa de Ribeirão Preto	363	0,5
Santa Casa de S.J. Campos	194	0,3
Santa Casa de S.J. Rio Preto	250	0,4
Santa Casa de Santos	224	0,3
Santa Casa de São Carlos	173	0,3
Santa Casa de São Paulo	3.274	4,8
SOBECCAN - Ribeirão Preto	125	0,2
UNESP - Botucatu	1.853	2,7
Total	68.672	100,0

Fonte: RHC/FOSP

Informes Gerais

△ a base de dados estadual do RHC foi atualizada no site da FOSP para consultas e tabulações específicas com o aplicativo TabNet (software DATASUS/MS). Como os casos referentes a 2.002 ainda são parciais, permanecem disponíveis para tabulação apenas os tumores diagnosticados em 2.000 e 2.001.

△ o novo software do RHC, agregando novos recursos e relatórios, está em fase de conclusão, estando previsto para breve a sua implantação, enquanto teste, em algumas Instituições do Estado.

△ a Diretoria da FOSP está planejando, para este ano, a realização do II Encontro dos Registros Hospitalares de Câncer do Estado de São Paulo. Assim que houver a definição do local do evento, data e programação preliminar, os hospitais estarão sendo contatados para viabilizar a sua participação.

△ os Coordenadores do RHC dos hospitais estão recebendo, juntamente com este Boletim, um relatório de indicadores de avaliação do funcionamento do Registro Hospitalar da Instituição. Os hospitais com maiores problemas deverão ser visitados pela equipe da FOSP.

△ próximo envio de dados à FOSP: **23/06/2003**

Correção de erros na base de dados RHC

Conforme noticiado, está sendo desenvolvida uma nova versão do software SISRHC, a ser disponibilizada em breve. Esta nova versão implicará em mudanças na estrutura da base de dados atual, que terá que ser convertida para um novo formato. O fato de haver registros inconsistentes ou com erros no arquivo atual implicará em problemas na conversão. Desta forma, é importante que os RHC com listas de correções ainda pendentes, as efetuem o mais rápido possível para evitar maiores dificuldades nas correções após instalado o novo software.