

Projeto Riscobiologico.org

Relatório PSBio - Sistema de Vigilância de Acidentes de Trabalho com material biológico em serviços de saúde brasileiros.

1ª fase 2002 a 2004

2ª fase 2005 a 2018

PROJETO RISCOBIOLOGICO.ORG – SISTEMA DE VIGILÂNCIA PSBIO

RELATÓRIO ANO XIV – N1 (Dados sujeitos à revisão)

INFORMAÇÕES SOBRE O SISTEMA DE VIGILÂNCIA PSBIO:

Total de acidentes notificados: 15.658 acidentes no período de março/2002 a maio/2018

Importante: Os dados a seguir excluem a opção “Não informado/Não preenchido” em todas as variáveis analisadas. Portanto, o N é diferente nas diversas tabelas em função da frequência de preenchimento da variável em questão.

ANO DE OCORRÊNCIA DO ACIDENTE

	n	%		n	%
2002	237	1,5	2012	1354	8,7
2003	214	1,4	2013	1221	7,8
2004	223	1,4	2014	1326	8,5
2005	307	2,0	2015	1292	8,3
2006	797	5,1	2016	1207	7,7
2007	1073	6,9	2017	1049	6,7
2008	1139	7,3	2018	215	1,4
2009	1286	8,2	TOTAL	15603	100,0
2010	1292	8,3			
2011	1371	8,8			

1º Projeto piloto – realizado entre 2002 e 2004

N (Não informado/Não preenchido) = 55

INFORMAÇÕES SOBRE O TRABALHADOR DE SAÚDE ACIDENTADO:

SEXO

	n	%
Feminino	11378	73,5
Masculino	4105	26,5
TOTAL	15483	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 175

A PROFISSIONAL ACIDENTADA ESTÁ GRÁVIDA ?

	n	%
Não	10643	97,2
Sim	184	1,7
Desconhecido	124	1,1
TOTAL	10951	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 427

OCUPAÇÃO (CATEGORIA OU SETOR DE OCUPAÇÃO):

	n	%
Técnico de enfermagem	5323	34,4
Auxiliar de enfermagem	1202	7,8
Setor de higienização e limpeza	1090	7,0
Médico	1061	6,9
Enfermeiro	1060	6,9
Estudante de medicina	631	4,1
Residente de medicina	571	3,7
Estudante de odontologia	454	2,9
Odontólogo	451	2,9
Estudante de enfermagem	436	2,8
Técnico de laboratório clínico	364	2,4
Instrumentador cirúrgico	146	0,9
Fisioterapeuta	121	0,8
Setor de lavanderia	95	0,6
Farmacêutico	86	0,6
Técnicos de outras áreas	79	0,5
Coletador de sangue	74	0,5
Técnico Higiene Dental (THD)	65	0,4
Setor administrativo	54	0,3
Residente de enfermagem	52	0,3
Setor de engenharia e manutenção	21	0,1
Setor de transporte de pacientes	19	0,1
Biólogo	14	0,1
Setor de Nutrição e Dietética	9	0,1
Outra	1988	12,9
TOTAL	15466	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 192

ESTAGIÁRIO OU ESTUDANTE:

	n	%
Não	12204	84,8
Sim	2188	15,2
TOTAL	14392	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 1266

RESIDENTE:

	n	%
Não	12308	94,6
Sim	696	5,4
TOTAL	13004	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 2053

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

ESPECIALIDADE:**ESPECIALIDADE CLÍNICA**

	n	%
Clínica Médica	176	13,3
Cardiologia	68	5,2
Intensivista	67	5,1
Pediatria	53	4,0
Dermatologia	42	3,2
Gastroenterologista	40	3,0
Infectologia	30	2,3
Radiologia	19	1,4
Patologia (Anatomopatologia)	17	1,3
Medicina Física e Reabilitação	16	1,2
Neurologia	12	0,9
Emergencista	11	0,8
Nefrologia	10	0,8
Pneumologia	10	0,8
Medicina Nuclear	6	0,5
Outra especialidade clínica	29	2,2
PARCIAL	606	45,9

ESPECIALIDADE CIRÚRGICA

	n	%
Cirurgia Geral	186	14,1
Ginecologia e Obstetrícia	113	8,6
Anestesiologia	106	8,0
Ortopedia	75	5,7
Cirurgia Plástica	57	4,3
Cirurgia Cardiovascular	28	2,1
Otorrinolaringologia	27	2,0
Cirurgia Vascular	26	2,0
Oftalmologia	11	0,8
Cirurgia Torácica	10	0,8
Neurocirurgia	8	0,6
Outra especialidade cirúrgica	67	5,1
PARCIAL	714	54,1

TOTAL: 1320 / 100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 312

TEMPO DE ATUAÇÃO NA PROFISSÃO:

	n	%
1 a 5 anos	4640	39,6
5 a 10 anos	2213	18,9
< 1 ano	2109	18,0
10 a 20 anos	1786	15,2
> 20 anos	982	8,4
TOTAL	11730	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 3327

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

SITUAÇÃO DO TRABALHADOR ACIDENTADO:

	n	%
Nunca teve diagnóstico confirmado de HIV/AIDS, Hepatite B ou Hepatite C	14024	99,4
Já tem/teve diagnóstico confirmado de Hepatite B	54	0,4
Já tem/teve diagnóstico confirmado de Hepatite C	23	0,2
Já tem diagnóstico confirmado de HIV/AIDS	1	0,01
TOTAL	14102	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 962

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

* A soma pode ser superior ao número de acidentes pela possibilidade de ocorrência de co-infecção.

VACINAÇÃO CONTRA HEPATITE B:

VACINADO

	n	%
≥ 3 doses com anti-HBs desconhecido	7927	54,8
≥ 3 doses com anti-HBs positivo	4200	29,0
≥ 3 doses com anti-HBs negativo	399	2,8
PARCIAL	12526	86,6

JÁ TEM/TEVE HEPATITE B

	n	%
Já teve/tem hepatite B	38	0,3
PARCIAL	38	0,3

VACINAÇÃO EM ANDAMENTO/INCOMPLETA

	n	%
Vacinação em andamento/incompleta	1464	10,1
PARCIAL	1464	10,1

NÃO VACINADO

	n	%
Por outros motivos	386	2,7
Devido à recusa	40	0,3
Devido a contra-indicações	8	0,1
PARCIAL	434	3,1

PARCIAL: 14.462 - Não Informado: 1.196

TOTAL: 15.658

VACINAÇÃO CONTRA HEPATITE B SEGUNDO OCUPAÇÃO/ÁREA DE ATUAÇÃO:

	%	Vacinado	Não vacinado	Vacinação incompleta ou em andamento
Residente de enfermagem		96,0	0,0	4,0
Residente de medicina		94,8	0,9	4,3
Enfermeiro		94,6	0,9	4,5
Técnico de enfermagem		93,2	1,0	5,8
Médico		91,1	2,9	6,0
Odontólogo		89,9	1,0	9,1
Auxiliar de enfermagem		88,7	3,3	8,0
Técnico de laboratório clínico		88,5	3,1	8,5
Coletador de sangue		87,5	2,8	9,7
Instrumentador cirúrgico		87,1	5,3	7,6
Estudante de medicina		83,3	3,0	13,6
Estudante de odontologia		78,7	2,6	18,8
Estudante de enfermagem		78,5	1,2	20,2
Biólogo		72,7	18,2	9,1
Setor de higienização e limpeza		70,8	6,6	22,6

VACINAÇÃO PRÉVIA COM ANTI-TETÂNICA:

	n	%
Sim	13052	89,8
Não	907	6,2
Desconhecido	582	4,0
TOTAL	14541	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 1117

INFORMAÇÕES SOBRE A EXPOSIÇÃO:

MATERIAL BIOLÓGICO:

	n	%
Sangue	10964	73,0
Desconhecido	2439	16,2
Fluidos e secreções corporais sem sangue visível	730	4,9
Fluidos e secreções corporais com sangue visível	271	1,8
Soluções intravenosas com sangue visível	246	1,6
Soluções intravenosas sem sangue visível	186	1,2
Material lavado e limpo, mas não estéril	132	0,9
Tecidos corporais	60	0,4
TOTAL	15028	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 630

SECREÇÕES CORPORAIS:

	n	%		n	%
Secreção traqueal	163	22,1	Líquido amniótico	16	2,2
Saliva	142	19,2	Líquido pleural	14	1,9
Urina	116	15,7	Fezes	12	1,6
Vômito	29	3,9	Líquido pericárdico	2	0,3
Escarro	27	3,7	Líquido articular	2	0,3
Líquido peritoneal	26	3,5	Outro	169	22,9
Líquor	20	2,7	TOTAL	738	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 263

ÁREA DE OCORRÊNCIA DO ACIDENTE:

	n	%
Enfermaria clínica	2916	19,1
Centro cirúrgico	1904	12,5
Unidades de Terapia Intensiva	1587	10,4
Serviço de emergência	1465	9,6
Fora do ambiente hospitalar	1395	9,2
Ambulatório clínico	830	5,5
Enfermaria cirúrgica	635	4,2
Laboratório	565	3,7
Ambulatório com procedimentos invasivos	473	3,1
Central de material e esterilização	287	1,9
Enfermaria obstetrícia e salas de parto	150	1,0
Unidade de Diálise	125	0,8
Serviço Radiologia/Medicina Nuclear	115	0,8
Sala de procedimentos endoscópicos	92	0,6
Serviço de hemodinâmica	90	0,6
Setor de lavanderia	87	0,6
Banco de sangue	57	0,4
Hospital-dia/leito-dia (one-day clinic)	44	0,3
Morgue e salas de necrópsia	19	0,1
Outra	2392	15,7
TOTAL	15228	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 430

TIPO DE EXPOSIÇÃO:

Percutânea	12288
Mucocutânea	2755
Percutânea + Mucocutânea	143
Mordedura	113

N (Não informado/Não preenchido) = 359

ÁREA(S) CORPORAL(IS) ATINGIDA(S):

	n	%
Dedos das mãos	10819	68,9
Olhos	1797	11,4
Membros superiores (exceto dedos)	1681	10,7
Membros inferiores	486	3,1
Boca	378	2,4
Face, sem contato com mucosas	234	1,5
Tronco ou abdômen	91	0,6
Nariz	78	0,5
Outra área corporal	148	0,9
TOTAL	15712	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 568

* Obs – O número final pode ser superior ao número de acidentes notificados já que mais de uma opção pode ser assinalada.

EXPOSIÇÕES PERCUTÂNEAS:

(a análise inclui exposições percutâneas isoladas e exposições percutâneas + mucocutâneas)

HAVIA SANGUE VISÍVEL NO OBJETO PERFUROCORTEANTE CAUSADOR DO ACIDENTE ?

	n	%
Sim	5522	45,4
Não	4446	36,6
Desconhecido	2196	18,1
TOTAL	12164	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 267

PROFUNDIDADE DA LESÃO:

	n	%
Moderada	6751	55,6
Superficial	4782	39,4
Profunda	612	5,0
TOTAL	12145	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 286

A EXPOSIÇÃO OCORREU ATRAVÉS DE LUVAS, ROUPAS OU SAPATOS/BOTAS ?

	n	%
Sim	8599	73,0
Não	3117	26,5
Desconhecido	66	0,6
TOTAL	11782	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 649

SE SIM, ATRAVÉS DE QUAL(IS) ?

	n	%
Luvas	8156	86,4
Roupas	758	8,0
Sapatos/botas	530	5,6
TOTAL	9444	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 92

* Obs – O número final pode ser superior ao número de acidentes notificados já que mais de uma opção pode ser assinalada.

O ACIDENTE OCORREU DURANTE PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICO ?

	n	%
Não	9954	93,1
Sim	742	6,9
TOTAL	10696	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 1209

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

SE SIM, DURANTE QUAL PROCEDIMENTO ?

	n	%
Cirurgia oral (extração dentária, redução de fratura)	192	30,4
Restauração (ex. amálgama, coroa)	91	14,4
Tratamento canal (terapia endodôntica)	81	12,8
Higiene (ex. limpeza, curetagem)	67	10,6
Cirurgia periodontal	37	5,9
Outro	164	25,9
TOTAL	632	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 110

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

SE SIM, EM QUE LOCAL ?

	n	%
Fora da boca do paciente	377	58,6
Dentro da boca do paciente	259	40,3
Desconhecido	7	1,1
TOTAL	643	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 99

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

QUAL OBJETO OU DISPOSITIVO CAUSOU A EXPOSIÇÃO ?

AGULHAS

	n	%
Agulha hipodérmica com lúmen (oca)	6233	51,2
Agulha de sutura	1031	8,5
Estilete ou guia intravascular	626	5,1
Escalpe	625	5,1
Agulha de seringa com medicação para pronta administração	159	1,3
Agulha coleta a vácuo	152	1,2
Outro tipo de agulha c/ lúmen (oca)	755	6,2
PARCIAL	9581	78,6

INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS:

	n	%
Lâmina de bisturi	640	5,3
Tesoura	55	0,5
Fio	36	0,3
Outro instrumento cirúrgico	196	1,6
PARCIAL	927	7,7

LÂMINAS / INSTRUMENTOS CORTANTES:

	n	%
Lanceta	250	2,1
Broca, Cureta, Extrator de tártaro	214	1,8
Tube de vácuo – laboratório	77	0,6
Lâmina de vidro	41	0,3
Capilar (microhematócrito)	15	0,1
PARCIAL	597	4,9

SEM OBJETO:

	n	%
Material orgânico cortante (ex. dente, osso, unha)	9	0,1
PARCIAL	9	0,1

Desconhecido: 802 / 6,6

Outro objeto cortante: 268 / 2,2

TOTAL: 12184 / 100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 247

EM QUE PROCEDIMENTO A AGULHA OU OBJETO PERFUROCORTANTE FOI UTILIZADO:

ACESSO VASCULAR (VENOSO, ARTERIAL):

	n	%
Acesso intravascular - venoso periférico	1194	9,8
Punção venosa percutânea	895	7,4
Punção arterial percutânea (ex. gasometria arterial)	185	1,5
Manipulação de conexões de acesso IV (ex. injetores laterais)	148	1,2
Acesso intravascular - venoso profundo	141	1,2
Acesso intravascular - arterial periférico	87	0,7
Acesso intravascular - arterial profundo	40	0,3
Flush de heparina ou solução salina	25	0,2
Outros procedimentos intravasculares	99	0,8
PARCIAL	2814	23,1

INJEÇÕES IM / SC / ID:

	n	%
Injeção subcutânea, intra-dérmica ou testes cutâneos	1184	9,7
Injeção intramuscular	533	4,4
PARCIAL	1717	14,1

PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS:

	n	%
Cirurgias em geral, incluindo partos (exceto sutura)	775	6,4
Sutura	680	5,6
Anestesia periférica (ex. subcutânea)	467	3,8
PARCIAL	1922	15,8

OUTROS:

	n	%
Punção digital (ex. glicemia -ex. dextro/haemogluco-test,..)	1275	10,5
Procedimento odontológico	640	5,3
Transferência sangue/fluidos para frascos	142	1,2
Obtenção de exames (ex. líquido, líquido amniótico, biópsia, toracocentese)	86	0,7
Necrópsia	19	0,2
Outro procedimento	2000	16,5
Desconhecido	1529	12,6
PARCIAL	5691	47,0

TOTAL: 12144 / 100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 287

COMO A EXPOSIÇÃO OCORREU:

ACESSO VASCULAR (VENOSO, ARTERIAL):

	n	%
Durante a retirada de agulha do paciente	1053	8,7
Durante a inserção ou manipulação de agulha no paciente	496	4,1
Durante a retirada de agulha circuito intravascular	107	0,9
Na inserção/manipulação de agulha no circuito intravascular	86	0,7
PARCIAL	1742	14,4

DESCARTE:

	n	%
Durante descarte no coletor, lesão por material sendo descartado	698	5,8
Durante trânsito para descarte	606	5,0
Durante manipulação de coletor de descarte	234	1,9
Durante descarte coletor, lesão por material que estava no coletor	201	1,7
Coletor de descarte transfixado	74	0,6
PARCIAL	1813	15,0

PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS:

	n	%
Durante sutura	496	4,1
Durante passagem recebimento de objeto cortante	160	1,3
Durante incisão cirúrgica	93	0,8
Durante manipulação de agulha de sutura no porta-agulhas	86	0,7
Durante realização de nós cirúrgicos (fios de sutura)	75	0,6
Durante palpação ou exploração em cirurgias	56	0,5
PARCIAL	966	8,0

OUTRAS SITUAÇÕES:

	n	%
Durante o recapeamento de agulhas	929	7,7
Movimentação do paciente	704	5,8
Limpeza, desinfecção esterilização de material	501	4,1
Manipulação de objeto cortante em bandeja	499	4,1
Procedimentos laboratoriais	180	1,5
PARCIAL	2813	23,2

AGULHA/OBJETO CORTANTE EM LOCAL INADEQUADO:

	n	%
Manuseio de lixo	880	7,3
Material deixado em bancadas ou bandejas	594	4,9
Material deixado no chão	305	2,5
Material deixado no leito	171	1,4
Manuseio em rouparias (ex. roupas, campos cirúrgicos)	103	0,9
Material deixado no hamper	16	0,1
Material deixado no bolso ou avental	11	0,1
Material deixado em outro local impróprio	406	3,4
PARCIAL	2486	20,6

Desconhecido: 127 / 1,0

Outra situação: 2156 / 17,8

TOTAL: 12103 / 100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 328

EXPOSIÇÕES EM MUCOSA E/OU PELE:

(A análise inclui exposições isoladas em mucosa e/ou pele e também exposições mucocutâneas + percutâneas)

SE HOUVE EXPOSIÇÃO CUTÂNEA, A PELE DO ACIDENTADO ESTAVA ÍNTEGRA ?

	n	%
Sim	481	55,0
Não	378	43,2
Desconhecido	16	1,8
TOTAL	875	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 87

DURAÇÃO DA EXPOSIÇÃO:

	n	%
< 1min	1370	52,0
1 – 5 min	724	27,5
11 – 30 min	166	6,3
6 – 10 min	146	5,5
> 30 min	135	5,1
Desconhecido	95	3,6
TOTAL	2636	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 263

ESTIMATIVA DA QUANTIDADE DE MATERIAL BIOLÓGICO:

	n	%
Pequena (< 5ml)	2282	85,2
Moderada (5-50ml)	318	11,9
Grande (>50ml)	77	2,9
TOTAL	2677	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 222

CIRCUNSTÂNCIA DA EXPOSIÇÃO:

PUNÇÃO OU ACESSO VASCULAR:

	n	%
Acesso intravascular – inserção, manipulação, retirada	248	9,9
Punção venosa	160	6,4
Punção arterial	32	1,3
PARCIAL	440	17,6

PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS:

	n	%
Manipulação de vias aéreas superiores (ex. aspiração, indução de escarro)	132	5,2
Inserção, manipulação, retirada de Tubos (ex. TOT, torácico)	103	4,1
Procedimento de irrigação	22	0,9
Procedimento endoscópico	16	0,6
PARCIAL	273	10,8

PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS:

	n	%
Procedimento cirúrgico em geral, incluindo parto cesáreo	268	10,7
Parto vaginal	28	1,1
PARCIAL	296	11,8

OUTRAS CIRCUNSTÂNCIAS:

	n	%
Limpeza ou transporte de material contaminado	137	5,4
Manipulação de frascos de coleta de exames	109	4,3
Durante o banho e manipulação do paciente	93	3,7
Paciente “cuspiu ou teve vômitos”	67	2,7
Curativos – realização ou troca	42	1,7
Outro	1043	41,5
PARCIAL	1491	59,3

Desconhecido: 16 / 0,6

TOTAL: 2516 / 100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 383

USO DE EPIS (EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL) UTILIZADOS NO MOMENTO DA EXPOSIÇÃO:

	n	%
Sim	1554	70,1
Não	664	29,9
TOTAL	2218	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 588

Obs: Informação disponível somente a partir de 2005.

SE SIM, QUAL(IS) EPIS ?

	n	%
Luvas	1439	54,5
Máscara	610	23,1
Capote/avental	407	15,4
Óculos	161	6,1
Protetor facial	24	0,9
Desconhecido	1	0,07
TOTAL	2642	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 18

* Obs – O número final pode ser superior ao número de acidentes notificados já que mais de uma opção pode ser assinalada.

MORDEDURAS:

DESCRIÇÃO DA FERIDA:

	n	%
Com sangramento espontâneo	46	56,8
Sem sangramento espontâneo	20	24,7
Avulsão tecidual	13	16,0
Desconhecido	2	2,5
TOTAL	81	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 32

CIRCUNSTÂNCIA DA EXPOSIÇÃO:

	n	%
Agressão pelo paciente	44	57,1
Durante exame da cavidade oral	2	2,6
Durante procedimento não-oral	1	1,3
Durante higiene oral	1	1,3
Outra	29	37,7
Desconhecido	0	0,0
TOTAL	77	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 36

INFORMAÇÕES SOBRE O PACIENTE-FONTE:

PACIENTE-FONTE CONHECIDO ?

	n	%
Sim	11138	78,3
Não	3092	21,7
TOTAL	14230	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 827

SITUAÇÃO SOROLÓGICA DE PACIENTE-FONTE CONHECIDO:

HEPATITE B:

	n	%
Negativo	8995	93,3
Não realizado	313	3,2
Não solicitado	181	1,9
Positivo	111	1,2
Recusado	31	0,3
Teste duvidoso	6	0,1
TOTAL	9637	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 1501

HEPATITE C:

	n	%
Negativo	8639	89,8
Positivo	424	4,4
Não realizado	347	3,6
Não solicitado	173	1,8
Recusado	31	0,3
Teste duvidoso	10	0,1
TOTAL	9624	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 1514

HIV / AIDS:

	n	%
Negativo	9261	90,0
Positivo	781	7,6
Não realizado	130	1,3
Não solicitado	81	0,8
Recusado	30	0,3
Teste duvidoso	7	0,1
TOTAL	10290	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 848

FOI FEITO TESTE RÁPIDO ANTI-HIV ?

	n	%
Sim	8330	88,2
Não	1119	11,8
TOTAL	9449	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 600

SE ANTI-HIV POSITIVO (TESTE RÁPIDO E/OU CONVENCIONAL)

A INFECÇÃO HIV/AIDS JÁ ERA CONHECIDA ANTES DO ACIDENTE ?

	n	%
Sim	505	85,0
Não	74	12,5
Desconhecido	15	2,5
TOTAL	594	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 187

O PACIENTE FAZ USO DE ANTIRRETROVIRAIS ?

	n	%
Sim	324	64,0
Não	113	22,3
Desconhecido	69	13,6
TOTAL	506	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 275

O PACIENTE TEM PROVÁVEL CD4 BAIXO E/OU CARGA VIRAL ALTA ?

	n	%
Desconhecido	196	51,6
Sim	115	30,3
Não	69	18,2
TOTAL	380	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 401

ACOMPANHAMENTO

HÁ INDICAÇÃO DE PROFILAXIAS E/OU ACOMPANHAMENTO CLÍNICO/LABORATORIAL ?

	n	%
Não	9328	71,5
Sim	3713	28,5
TOTAL	13041	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 2016

PROFILAXIA PRESCRITA PARA HEPATITE B *

FOI INDICADA VACINA CONTRA HEPATITE B ?

	n	%
Não	2474	73,5
Sim	893	26,5
TOTAL	3367	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 346

FOI INDICADA GAMAGLOBULINA HIPERIMUNE CONTRA HEPATITE B ?

	n	%
Não	2426	84,7
Sim	439	15,3
TOTAL	2865	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 848

PROFILAXIA ANTIRRETROVIRAL (PEP) PARA HIV *

PEP FOI OFERECIDA ?

	n	%
Sim	1897	57,2
Não	1422	42,8
TOTAL	3319	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 394

PEP FOI UTILIZADA ?

	n	%
Sim	1633	90,0
Não	182	10,0
TOTAL	1815	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 82

CONCLUSÃO SOBRE A PEP UTILIZADA

	n	%
Fez PEP pelo tempo indicado (28 dias)	317	72,4
PEP interrompida antes 28 dias	121	27,6
TOTAL	438	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 1195

SE FOI INTERROMPIDA ANTES DE 28 DIAS, QUAL FOI O MOTIVO PARA A INTERRUPÇÃO ?

	n	%
Determinação de anti-HIV negativo do paciente-fonte	56	52,3
O próprio trabalhador acidentado decidiu interromper	38	35,5
Efeitos adversos graves (ocorrência de sinais/sintomas)	8	7,5
Efeitos adversos (ocorrência de alterações laboratoriais)	5	4,7
Interrupção por possível resistência ao antirretroviral	0	0,0
TOTAL	107	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 14

ACOMPANHAMENTO *

APRESENTOU SINAIS E SINTOMAS CLÍNICOS ?

	n	%
Não	615	68,2
Sim	287	31,8
TOTAL	902	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 2811

* Só foram consideradas as profilaxias para Hepatite B e HIV e a presença de sinais e sintomas clínicos, se foi assinalado que houve indicação de profilaxias e/ou acompanhamento clínico/laboratorial.

CONCLUSÃO DO CASO

	n	%
ALTA - Não precisou fazer acompanhamento (ex. paciente-fonte neg)	8544	72,2
ALTA - Sem soroconversões (Completoou todo o acompanhamento)	1904	16,1
Perda de acompanhamento por ABANDONO	1337	11,3
Transferência (Não trabalha mais no serviço de saúde)	45	0,4
Houve soroconversão para Hepatite C	1	0,01
Houve soroconversão para HIV	0	0,0
Houve soroconversão para Hepatite B	0	0,0
TOTAL	11831	100,0

N (Não informado/Não preenchido) = 3237

* Obs – O número final pode ser superior ao número de acidentes notificados já que mais de uma opção pode ser assinalada.

PSBio - Sistema de vigilância de acidentes de trabalho com material biológico em serviços de saúde brasileiros.

Centros Colaboradores (de todo o país) são responsáveis por:

- Coleta de informações sobre os acidentes de trabalho com material biológico
- Entrada de dados no sistema PSBio
- Envio de informações para o Projeto Riscobiologico.org - As informações são enviadas diretamente através da Internet.

A participação no sistema de vigilância PSBio é inteiramente voluntária !

Listagem dos Centros Colaboradores disponível no website do Projeto Riscobiologico.org.

Nenhuma informação que permita a identificação do trabalhador acidentado (como p.ex., nome, endereço, telefone) é enviada ao centro coordenador do Projeto Riscobiologico.org.

COORDENADORES RISCOBIOLOGICO.ORG

- Dra Cristiane Rapparini
- Dr Guilherme Côrtes Fernandes
- Dra Valéria Saraceni
- Dra Alcyone Artioli Machado

O uso das tabelas de dados agregados do sistema de vigilância PSBio presentes neste relatório, em trabalhos científicos e afins, só será permitido após expressa autorização da equipe de Coordenação.

A autorização deve ser solicitada diretamente a Coordenação do Riscobiologico.org, sendo necessário o envio do projeto de pesquisa e do comprovante de aceite do referido CEP/CONEP por email ou pelos correios.