

Tabela 1 – Morbidade geral hospitalar do SUS, em Imbituba – 2010 – 2015 (até outubro).

Ano/mês atendimento	Algumas doenças infecciosas e parasitárias	Neoplasmas (tumores)	Doenças do sangue e dos órgãos hematopoiéticos e alguns transtornos imunitários	Doenças endócrinas, nutricionais e metabólicas	Transtornos mentais e comportamentais	Doenças do sistema nervoso	Doenças do olho e anexos	Doenças do ouvido e da apófise mastóide	Doenças do aparelho circulatório	Doenças do aparelho respiratório	Doenças do aparelho digestivo	Doenças da pele e do tecido subcutâneo	Doenças do sistema osteomuscular e do tecido conjuntivo	Doenças do aparelho geniturinário	Gravidez, parto e puerpério	Algumas afeições originadas no período perinatal	Doenças congênitas, deformidades e anormalidades acruadas	Exames clínicos de laboratório, não classificados em	Lesões, envenenamentos e algumas outras consequências de causas externas	Causas externas de morbidade e de mortalidade	Influenciam o estado de saúde e o contato com os serviços de	Total
<b>2010</b>	<b>143</b>	<b>230</b>	<b>18</b>	<b>103</b>	<b>110</b>	<b>68</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>365</b>	<b>314</b>	<b>278</b>	<b>46</b>	<b>110</b>	<b>235</b>	<b>511</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>229</b>	<b>3</b>	<b>38</b>	<b>2.920</b>
Janeiro	16	14	-	6	10	2	1	1	42	12	13	3	8	32	39	-	2	7	17	-	3	228
Fevereiro	7	21	1	6	5	5	-	1	19	14	26	3	8	17	46	1	-	1	23	-	2	206
Março	7	24	1	14	9	4	4	2	24	16	12	4	14	18	57	2	2	4	19	1	1	239
Abril	10	27	2	11	9	7	-	1	25	30	29	6	11	14	30	2	5	2	18	2	7	248
Mai	10	14	-	12	8	4	1	2	39	24	34	1	9	26	41	-	3	4	21	-	4	257
Junho	9	16	-	5	11	7	1	5	31	38	24	5	9	26	30	1	1	1	10	-	3	233
Julho	15	20	1	5	9	6	1	-	46	26	25	2	12	12	45	1	4	2	16	-	2	250
Agosto	20	11	3	4	11	6	4	-	24	34	32	5	8	17	48	1	5	3	21	-	2	259
Setembro	10	16	-	7	10	4	1	-	34	40	27	1	6	23	49	2	7	7	18	-	5	267
Outubro	20	25	1	3	6	7	3	-	25	35	20	7	7	14	44	1	3	6	17	-	5	249
Novembro	12	20	3	14	11	3	-	1	32	24	15	6	9	20	28	1	2	1	27	-	2	231
Dezembro	7	22	6	16	11	13	-	1	24	21	21	3	9	16	54	-	-	5	22	-	2	253
<b>2011</b>	<b>84</b>	<b>191</b>	<b>28</b>	<b>93</b>	<b>107</b>	<b>54</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>365</b>	<b>264</b>	<b>339</b>	<b>43</b>	<b>98</b>	<b>207</b>	<b>482</b>	<b>22</b>	<b>47</b>	<b>37</b>	<b>193</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>2.725</b>
Janeiro	14	20	2	18	11	5	2	1	30	16	33	3	7	20	58	2	5	4	31	-	2	284
Fevereiro	9	28	3	16	10	2	1	-	33	33	30	3	8	19	55	1	1	6	12	-	3	273
Março	12	14	2	2	11	4	2	3	31	28	23	5	11	22	46	2	6	2	14	-	6	246
Abril	7	23	1	7	9	5	1	2	33	23	36	5	8	25	47	1	3	4	19	-	1	260
Mai	2	18	6	9	10	3	-	2	33	23	30	8	5	20	48	5	4	3	17	-	3	249
Junho	8	14	1	7	12	5	-	2	30	21	35	2	8	14	53	2	10	6	18	-	2	250
Julho	5	12	-	7	4	4	-	-	32	33	28	1	9	12	48	2	8	2	11	-	5	223
Agosto	2	12	1	2	13	1	1	4	9	5	15	4	9	10	5	2	-	2	10	-	2	109
Setembro	4	13	1	3	6	5	-	2	13	5	17	3	7	10	7	2	1	1	14	-	2	116

Outubro	8	10	2	8	8	10	-	1	47	23	34	5	12	21	39	1	5	2	17	-	3	256
Novembro	5	14	6	10	7	6	2	-	44	28	26	3	8	12	32	1	4	4	11	-	6	229
Dezembro	8	13	3	4	6	4	-	1	30	26	32	1	6	22	44	1	-	1	19	-	9	230
<b>2012</b>	<b>74</b>	<b>201</b>	<b>21</b>	<b>111</b>	<b>108</b>	<b>74</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>444</b>	<b>242</b>	<b>341</b>	<b>35</b>	<b>124</b>	<b>195</b>	<b>566</b>	<b>18</b>	<b>31</b>	<b>49</b>	<b>232</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>2.907</b>
Janeiro	7	12	6	12	8	8	2	-	33	29	23	1	12	15	48	5	1	2	19	-	2	245
Fevereiro	2	10	1	6	9	7	2	-	33	9	24	4	7	14	51	-	2	1	12	-	1	195
Março	7	21	1	8	10	1	2	-	25	24	29	3	8	14	49	2	4	4	16	-	2	230
Abril	2	18	1	8	14	7	2	-	44	14	31	3	9	11	52	1	4	2	14	-	-	237
Maio	4	23	3	15	9	4	3	-	41	19	33	2	11	17	50	1	1	2	21	-	2	261
Junho	6	16	1	6	7	7	3	-	42	27	38	7	9	18	44	1	8	6	29	-	2	277
Julho	6	17	3	10	16	6	2	-	38	24	42	1	10	11	46	2	2	7	19	-	-	262
Agosto	14	25	2	10	8	7	2	1	46	16	20	3	14	22	31	-	2	10	19	-	1	253
Setembro	5	14	-	6	10	4	1	-	36	12	33	2	13	20	58	-	3	5	22	-	-	244
Outubro	5	23	-	10	5	8	1	-	32	21	21	5	9	23	43	-	1	4	17	-	1	229
Novembro	9	12	1	10	2	9	-	1	38	19	24	1	11	16	45	2	2	3	18	-	6	229
Dezembro	7	10	2	10	10	6	2	-	36	28	23	3	11	14	49	4	1	3	26	-	-	245
<b>2013</b>	<b>112</b>	<b>209</b>	<b>18</b>	<b>89</b>	<b>100</b>	<b>76</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>406</b>	<b>303</b>	<b>279</b>	<b>50</b>	<b>135</b>	<b>257</b>	<b>602</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>64</b>	<b>260</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>3.094</b>
Janeiro	9	21	4	12	7	5	-	1	20	10	18	5	8	27	53	5	3	4	18	-	12	242
Fevereiro	4	13	1	3	10	5	2	1	28	12	22	4	12	17	44	2	1	4	18	-	2	205
Março	10	19	2	11	11	3	2	1	32	18	8	6	11	17	59	1	2	6	15	-	4	238
Abril	5	17	1	6	6	6	6	-	31	33	27	1	15	30	53	2	-	4	23	-	6	272
Maio	13	18	3	9	12	8	1	-	34	28	22	3	14	21	57	2	4	7	18	-	5	279
Junho	9	16	3	4	6	2	-	-	38	23	21	4	17	27	45	4	4	8	22	-	4	257
Julho	10	14	-	3	9	7	1	1	30	38	28	5	16	15	38	1	3	6	22	-	3	250
Agosto	12	18	-	8	11	11	1	-	43	29	25	7	6	21	49	1	5	7	19	-	4	277
Setembro	7	19	1	5	9	5	2	-	34	47	30	4	11	15	51	1	7	9	31	-	3	291
Outubro	14	15	2	12	5	7	-	-	45	38	27	3	14	26	47	1	3	2	16	-	7	284
Novembro	12	20	1	9	7	9	3	-	38	16	26	2	4	18	54	-	2	3	27	-	1	252
Dezembro	7	19	-	7	7	8	-	-	33	11	25	6	7	23	52	1	2	4	31	-	4	247
<b>2014</b>	<b>111</b>	<b>220</b>	<b>31</b>	<b>96</b>	<b>81</b>	<b>73</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>404</b>	<b>238</b>	<b>333</b>	<b>60</b>	<b>105</b>	<b>208</b>	<b>564</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>65</b>	<b>327</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>3.036</b>
Janeiro	7	21	3	7	5	6	2	-	30	12	21	2	4	21	44	-	4	-	26	-	11	226

Fevereiro	6	21	1	5	9	4	1	1	24	15	33	4	11	17	55	3	1	7	24	-	-	242
Março	9	19	3	6	5	3	-	-	26	31	24	7	12	14	50	1	1	3	26	1	3	244
Abril	6	14	2	9	7	10	-	-	36	33	24	4	11	18	58	3	1	4	31	-	4	275
Maiο	18	23	2	8	6	4	1	-	40	15	28	6	13	20	55	4	-	6	31	-	2	282
Junho	15	24	3	13	5	3	1	-	36	32	30	3	6	19	43	4	1	6	22	-	1	267
Julho	5	14	2	9	6	9	1	-	46	15	33	5	8	13	49	3	2	2	31	-	5	258
Agosto	7	21	3	7	4	9	-	-	36	14	25	6	6	19	39	2	3	9	30	-	4	244
Setembro	8	15	1	10	8	6	3	2	39	15	19	1	8	14	26	-	2	-	30	-	1	208
Outubro	10	20	1	14	6	5	4	-	35	19	33	5	10	16	39	3	2	8	25	-	7	262
Novembro	12	17	3	5	9	8	-	1	33	21	31	12	9	18	55	2	2	12	31	-	10	291
Dezembro	8	11	7	3	11	6	1	1	23	16	32	5	7	19	51	2	2	8	20	-	4	237
<b>2015*</b>	<b>79</b>	<b>228</b>	<b>31</b>	<b>59</b>	<b>68</b>	<b>55</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>333</b>	<b>216</b>	<b>272</b>	<b>39</b>	<b>79</b>	<b>263</b>	<b>516</b>	<b>31</b>	<b>15</b>	<b>118</b>	<b>229</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>2.676</b>
Janeiro	9	31	1	6	10	3	4	-	31	20	16	2	7	16	51	4	-	6	11	-	2	230
Fevereiro	6	22	9	7	4	3	2	-	30	21	30	1	9	22	43	3	2	13	24	-	1	252
Março	11	26	5	4	6	5	1	1	36	18	31	8	9	19	52	5	3	19	23	-	-	282
Abril	12	21	5	5	13	3	1	1	31	24	36	5	7	28	57	3	3	17	35	-	1	308
Maiο	9	31	3	5	9	6	1	-	38	25	27	1	6	26	51	2	1	13	18	-	2	274
Junho	7	24	4	7	7	9	5	-	35	31	23	3	11	32	63	6	-	17	26	-	-	310
Julho	7	28	1	7	7	7	-	1	33	28	20	5	11	30	51	3	1	10	29	-	-	279
Agosto	5	17	2	8	4	7	4	1	39	25	41	10	8	36	50	4	3	9	27	-	6	306
Setembro	7	19	1	8	7	7	6	-	32	14	22	1	9	29	46	1	2	6	22	-	3	242
Outubro	6	9	-	2	1	5	1	-	28	10	26	3	2	25	52	-	-	8	14	-	1	193

Fonte: Ministério da Saúde - Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS)

Tabela 2 – Morbidade hospitalar, por causas externas – Imbituba – 2010 – 2015 (até outubro).

Causas	2010	2011	2012	2013	2014	2015*
Absoluto						
Acidentes de transporte	62	45	59	70	95	59
Outras causas externas de lesões acid	149	115	149	154	202	136
Lesões autoprovocadas voluntariamente	0	4	1	3	0	2
Agressões	2	9	9	9	1	7
Eventos cuja intenção é indeterminada	4	5	3	8	14	14
Complic assistência médica e cirúrgica	13	14	11	10	11	6
Sequelas de causas externas	0	1	0	4	2	3
Fatores suplem relac outras causas	2	0	0	0	0	0
Causas externas não classificadas	0	0	0	2	3	2
Total	232	193	232	260	328	229
%						
Acidentes de transporte	26,7	23,3	25,4	26,9	29,0	25,8
Outras causas externas de lesões acid	64,2	59,6	64,2	59,2	61,6	59,4
Lesões autoprovocadas voluntariamente	0,0	2,1	0,4	1,2	0,0	0,9
Agressões	0,9	4,7	3,9	3,5	0,3	3,1
Eventos cuja intenção é indeterminada	1,7	2,6	1,3	3,1	4,3	6,1
Complic assistência médica e cirúrgica	5,6	7,3	4,7	3,8	3,4	2,6
Sequelas de causas externas	0,0	0,5	0,0	1,5	0,6	1,3
Fatores suplem relac outras causas	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Causas externas não classificadas	0,0	0,0	0,0	0,8	0,9	0,9
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Fonte: Ministério da Saúde - Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS)

Tabela 3 – Óbitos por causas externas – Imbituba – 2000 – 2013.

Ano do Óbito	Acidentes de transporte	Outras causas externas de lesões acident	Lesões autoprovocadas voluntariamente	Agressões	Eventos cuja intenção é indeterminada	Complic assistência médica e cirúrgica	Seqüelas de causas externas	Total
Absoluto								
2000	13	8	3	-	1	-	-	25
2001	13	6	-	2	2	-	-	23
2002	19	8	1	2	3	-	1	34
2003	23	4	1	1	2	-	-	31
2004	12	5	-	1	2	-	-	20
2005	23	6	2	1	1	-	-	33
2006	22	3	2	3	-	1	-	31
2007	15	3	2	8	1	-	-	29
2008	19	2	2	4	-	-	-	27
2009	14	6	2	4	2	-	-	28
2010	20	12	7	4	-	-	-	43
2011	15	7	3	3	-	-	-	28
2012	16	11	5	2	-	-	-	34
2013	13	7	2	5	-	-	-	27
%								
2000	52,0	32,0	12,0	-	4,0	-	-	100,0
2001	56,5	26,1	-	8,7	8,7	-	-	100,0
2002	55,9	23,5	2,9	5,9	8,8	-	2,9	100,0
2003	74,2	12,9	3,2	3,2	6,5	-	-	100,0
2004	60,0	25,0	-	5,0	10,0	-	-	100,0
2005	69,7	18,2	6,1	3,0	3,0	-	-	100,0
2006	71,0	9,7	6,5	9,7	-	3,2	-	100,0
2007	51,7	10,3	6,9	27,6	3,4	-	-	100,0
2008	70,4	7,4	7,4	14,8	-	-	-	100,0
2009	50,0	21,4	7,1	14,3	7,1	-	-	100,0
2010	46,5	27,9	16,3	9,3	-	-	-	100,0
2011	53,6	25,0	10,7	10,7	-	-	-	100,0
2012	47,1	32,4	14,7	5,9	-	-	-	100,0
2013	48,1	25,9	7,4	18,5	-	-	-	100,0

Fonte: MS/SVS/CGIAE - Sistema de Informações sobre Mortalidade – SIM

Tabela 4 – Mortalidade geral, segundo as causas – Imbituba – 2000 – 2013.

Ano do Óbito	Algumas doenças infecciosas e parasitárias	Neoplasmas (tumores)	hematopoiéticos e alguns transtornos imunitários	Doenças endócrinas, nutricionais e metabólicas	Transtornos mentais e comportamentais	Doenças do sistema nervoso	Doenças do aparelho circulatório	Doenças do aparelho respiratório	Doenças do aparelho digestivo	Doenças da pele e do tecido subcutâneo	Doenças do sistema osteomuscular e do tecido conjuntivo	Doenças do aparelho geniturinário	Gravidez, parto e puerpério	Algumas afecções originadas no período perinatal	traumáticas e anormais de exames clínicos	deformidades e anomalias	anormais de exames clínicos e de laboratório, não classificados em	Causas externas de morbidade e de mortalidade	Total
						Absolut o													
2000	7	34	1	18	3	3	87	13	14	-	-	4	-	6	3	43	25	261	
2001	7	51	-	14	-	-	66	20	14	1	2	3	-	5	2	23	23	231	
2002	8	43	2	7	-	1	67	18	9	-	1	3	-	4	1	38	34	236	
2003	14	40	1	14	4	1	66	15	5	1	-	5	-	3	1	31	31	232	
2004	8	40	1	18	2	3	90	19	6	-	2	2	1	1	2	26	20	241	
2005	10	44	-	24	2	1	95	8	12	-	-	1	-	1	1	5	33	237	
2006	9	55	2	22	2	4	80	15	6	-	-	2	-	2	5	14	31	249	
2007	5	31	2	18	7	3	70	15	11	-	1	6	1	3	1	17	29	220	
2008	13	40	1	25	-	6	68	26	8	-	1	1	-	2	1	16	27	235	
2009	8	36	1	15	3	5	78	18	17	-	1	2	-	1	1	7	28	221	
2010	17	44	2	40	7	5	76	21	14	-	1	6	-	3	-	6	43	285	
2011	8	48	2	23	4	16	100	35	10	1	-	12	-	3	2	9	28	301	
2012	8	41	1	23	3	8	74	15	15	-	-	7	-	1	-	4	34	234	
2013	8	45	-	23	3	11	93	28	17	-	1	3	-	2	6	9	27	276	
%																			
2000	2,7	13,0	0,4	6,9	1,1	1,1	33,3	5,0	5,4	-	-	1,5	-	2,3	1,1	16,5	9,6	100,0	
2001	3,0	22,1	-	6,1	-	-	28,6	8,7	6,1	0,4	0,9	1,3	-	2,2	0,9	10,0	10,0	100,0	
2002	3,4	18,2	0,8	3,0	-	0,4	28,4	7,6	3,8	-	0,4	1,3	-	1,7	0,4	16,1	14,4	100,0	
2003	6,0	17,2	0,4	6,0	1,7	0,4	28,4	6,5	2,2	0,4	-	2,2	-	1,3	0,4	13,4	13,4	100,0	
2004	3,3	16,6	0,4	7,5	0,8	1,2	37,3	7,9	2,5	-	0,8	0,8	0,4	0,4	0,8	10,8	8,3	100,0	
2005	4,2	18,6	-	10,1	0,8	0,4	40,1	3,4	5,1	-	-	0,4	-	0,4	0,4	2,1	13,9	100,0	
2006	3,6	22,1	0,8	8,8	0,8	1,6	32,1	6,0	2,4	-	-	0,8	-	0,8	2,0	5,6	12,4	100,0	
2007	2,3	14,1	0,9	8,2	3,2	1,4	31,8	6,8	5,0	-	0,5	2,7	0,5	1,4	0,5	7,7	13,2	100,0	
2008	5,5	17,0	0,4	10,6	-	2,6	28,9	11,1	3,4	-	0,4	0,4	-	0,9	0,4	6,8	11,5	100,0	
2009	3,6	16,3	0,5	6,8	1,4	2,3	35,3	8,1	7,7	-	0,5	0,9	-	0,5	0,5	3,2	12,7	100,0	
2010	6,0	15,4	0,7	14,0	2,5	1,8	26,7	7,4	4,9	-	0,4	2,1	-	1,1	-	2,1	15,1	100,0	
2011	2,7	15,9	0,7	7,6	1,3	5,3	33,2	11,6	3,3	0,3	-	4,0	-	1,0	0,7	3,0	9,3	100,0	
2012	3,4	17,6	0,4	9,8	1,3	3,4	31,1	6,4	6,0	-	-	3,0	-	0,0	-	1,7	14,0	100,0	

2	4	5			3		6		4		0		4			5	0	
2013	2,9	16,3	-	8,3	1,1	4,0	33,7	10,1	6,2	-	0,4	1,1	-	0,7	2,2	3,3	9,8	100,0

Fonte: MS/SVS/CGIAE - Sistema de Informações sobre Mortalidade – SIM