

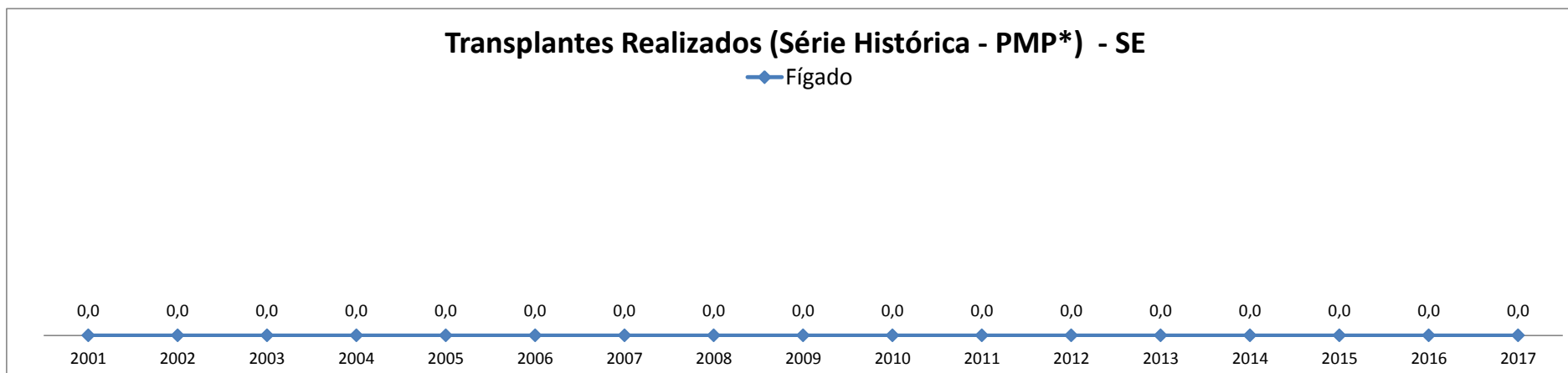
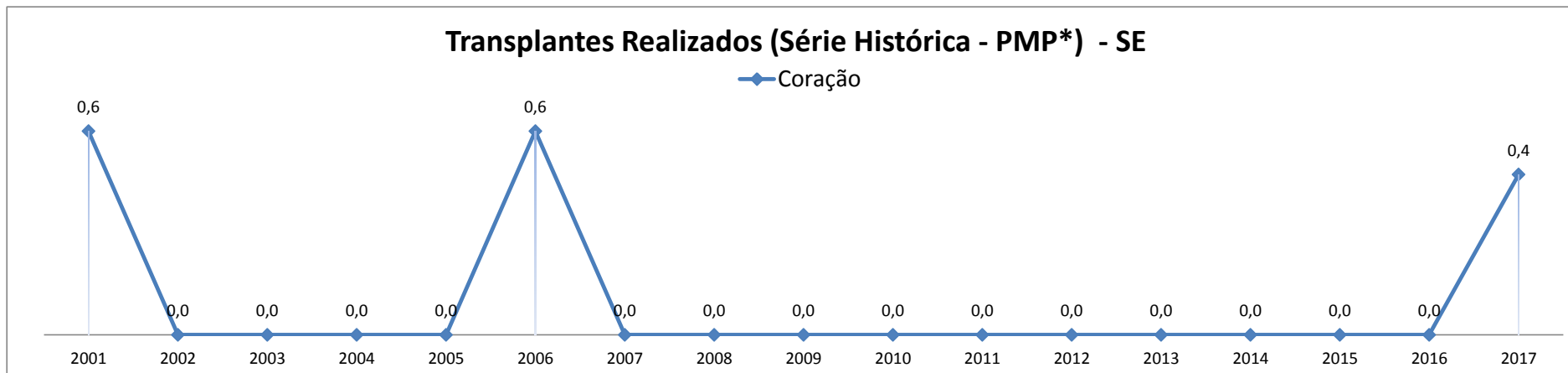
Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*)

- SE

SE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Coração</b>	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
<b>Fígado</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Pâncreas</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Pulmão</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Rim</b>	2,8	1,7	4,5	1,7	1,7	10,7	13,5	6,7	10,1	3,4	2,4	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Pâncreas Rim</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total de Órgãos Sólidos</b>	<b>3,4</b>	<b>1,7</b>	<b>4,5</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>11,2</b>	<b>13,5</b>	<b>6,7</b>	<b>10,1</b>	<b>3,4</b>	<b>2,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>
<b>Córnea</b>	32,6	23,6	37,6	49,4	18,0	25,3	30,9	33,1	58,4	43,5	67,2	69,6	58,0	63,3	59,9	62,9	72,8
<b>Medula Óssea</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Geral</b>	<b>35,9</b>	<b>25,3</b>	<b>42,1</b>	<b>51,1</b>	<b>19,6</b>	<b>36,5</b>	<b>44,3</b>	<b>39,8</b>	<b>68,5</b>	<b>46,9</b>	<b>69,6</b>	<b>70,6</b>	<b>58,0</b>	<b>63,3</b>	<b>59,9</b>	<b>62,9</b>	<b>73,3</b>

Fontes dos Dados: CETs - Centrais Estaduais de Transplantes/ REDOME/ TabWin

\*PMP: Partes por Milhão da População (De 2001 até 2009 foi considerada a população do censo IBGE de 2000, de 2010 até 2014 foi considerada a população do censo IBGE de 2010; a partir de 2015 está sendo considerada a população estimada pelo IBGE para o ano anterior).

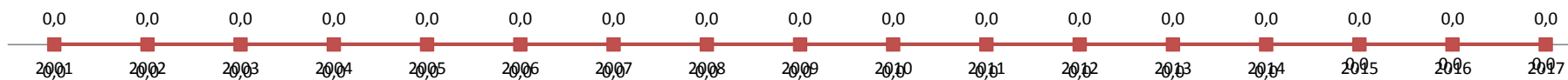


Fonte dos dados: Centrais Estaduais de Transplantes - CET.

\*PMP: Partes por Milhão da População (De 2001 até 2009 foi considerada a população do censo IBGE de 2000, de 2010 até 2014 foi considerada a população do censo IBGE de 2010; a partir de 2015 está sendo considerada a população estimada pelo IBGE para o ano anterior).

### Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*) - SE

—◆— Pâncreas —■— Pâncreas Rim



### Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*) - SE

—◆— Pulmão

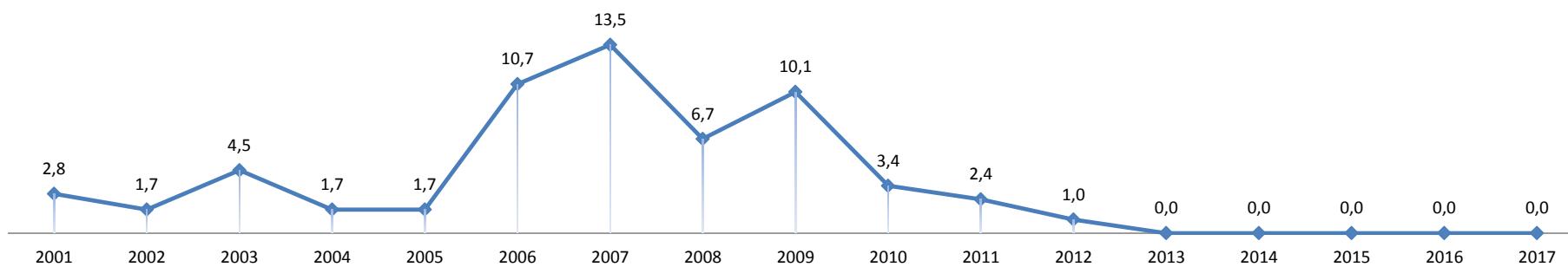


Fonte dos dados: Centrais Estaduais de Transplantes - CET.

\*PMP: Partes por Milhão da População (De 2001 até 2009 foi considerada a população do censo IBGE de 2000, de 2010 até 2014 foi considerada a população do censo IBGE de 2010; a partir de 2015 está sendo considerada a população estimada pelo IBGE para o ano anterior).

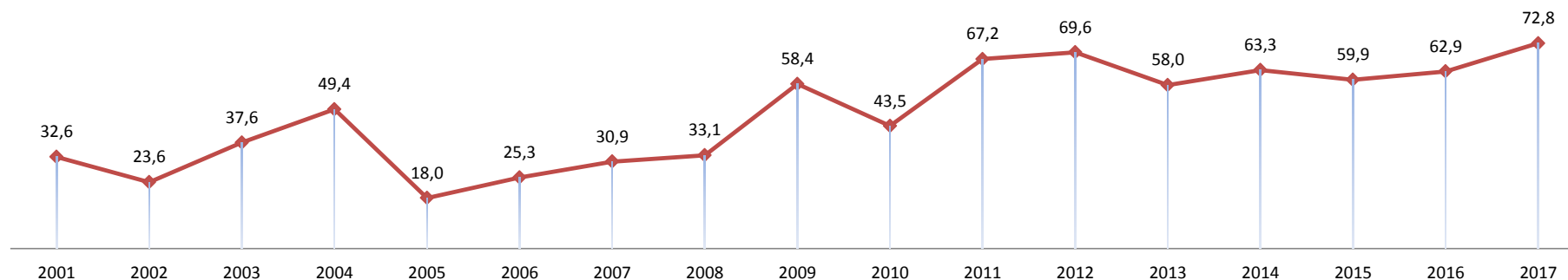
### Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*) - SE

◆ Rim



### Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*) - SE

◆ Córnea

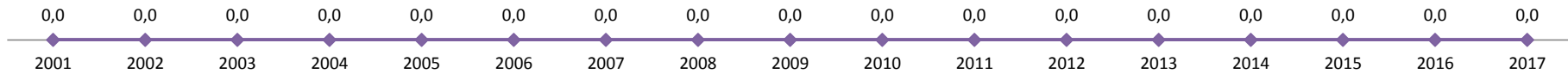


Fonte dos dados: Centrais Estaduais de Transplantes - CET.

\*PMP: Partes por Milhão da População (De 2001 até 2009 foi considerada a população do censo IBGE de 2000, de 2010 até 2014 foi considerada a população do censo IBGE de 2010; a partir de 2015 está sendo considerada a população estimada pelo IBGE para o ano anterior).

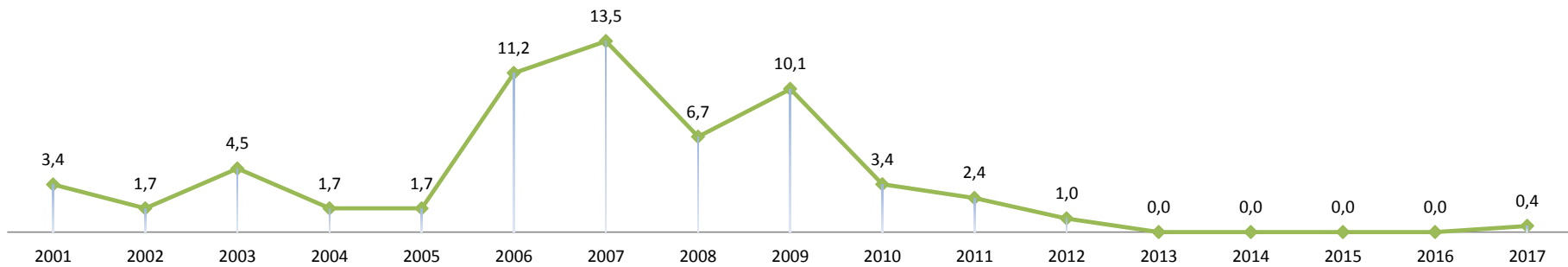
### Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*) - SE

—◆— Medula Óssea



### Transplantes Realizados (Série Histórica - PMP\*) - SE

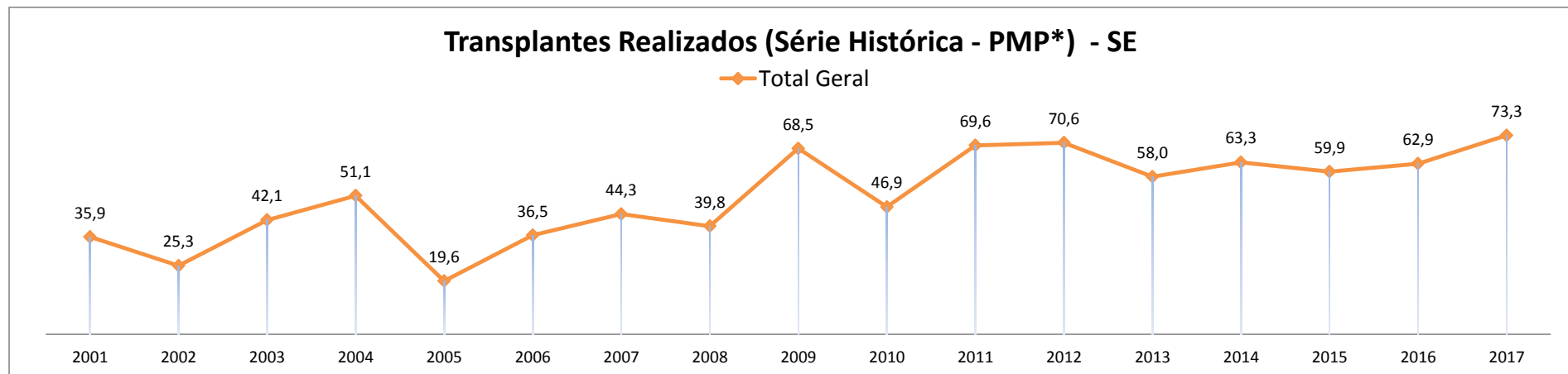
—◆— Total de Órgãos Sólidos



Órgãos Sólidos: coração, fígado, rim, pulmão, pâncreas e pâncreas rim.

Fontes dos Dados: CETs - Centrais Estaduais de Transplantes/ REDOME/ TabWin

\*PMP: Partes por Milhão da População (De 2001 até 2009 foi considerada a população do censo IBGE de 2000, de 2010 até 2014 foi considerada a população do censo IBGE de 2010; a partir de 2015 está sendo considerada a população estimada pelo IBGE para o ano anterior).



Total Geral: coração, fígado, rim, pulmão, pâncreas, pâncreas rim, córnea e medula óssea.

Fontes dos Dados: CETs - Centrais Estaduais de Transplantes/ REDOME/ TabWin

\*PMP: Partes por Milhão da População (De 2001 até 2009 foi considerada a população do censo IBGE de 2000, de 2010 até 2014 foi considerada a população do censo IBGE de 2010; a partir de 2015 está sendo considerada a população estimada pelo IBGE para o ano anterior).