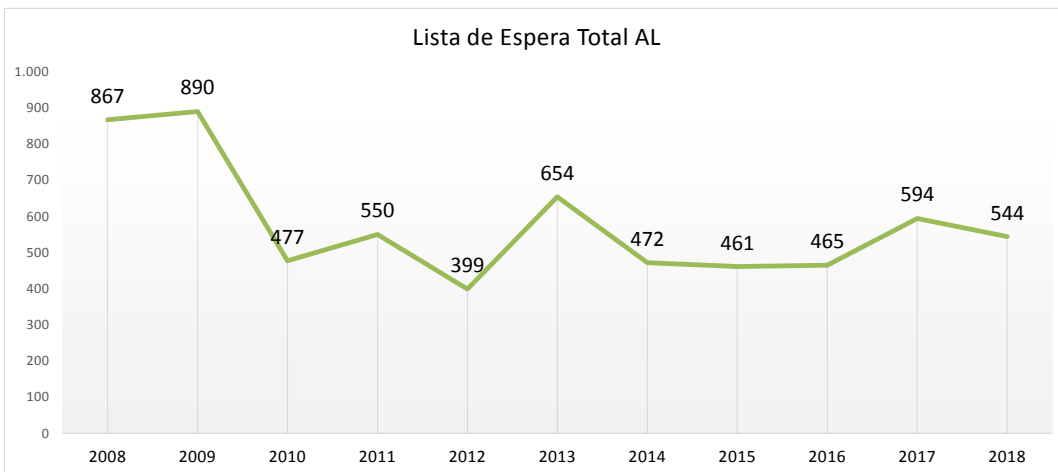


Lista de Espera										Total		AL
AL	Órgão sólidos									Tecido Ocular	TOTAL	
	Coração	Fígado	Pulmão	Rim	Pâncreas	Pâncreas Rim	Intestino	Multivisceral	SubTotal	Córnea		
2008	2	0	0	552	0	0	0	0	554	313	867	
2009	1	4	0	614	0	0	0	0	619	271	890	
2010	2	0	0	342	0	0	0	0	344	133	477	
2011	1	0	0	436	0	0	0	0	437	113	550	
2012	2	0	0	346	0	0	0	0	348	51	399	
2013	2	0	0	526	0	0	0	0	528	126	654	
2014	2	0	0	349	0	0	0	0	351	121	472	
2015	3	0	0	305	0	0	0	0	308	153	461	
2016	1	0	0	273	0	0	0	0	274	191	465	
2017	1	0	0	405	0	0	0	0	406	188	594	
2018	7	0	0	323	0	0	0	0	330	214	544	

Lista de Espera Total = Lista de Espera para Potenciais Receptores Ativos + Semiativos



A curva observada entre os anos de 2010 e 2012, reflete a redução do número total de receptores semiativos entre os anos de 2010 e 2012 coincide com a implantação do atual sistema e da regra de remoção por semiatividade prolongada.

Fonte dos dados: Central Estadual de Transplantes - CET | SIG-SNT

Lista de Espera										Ativos		AL
AL	Órgão sólidos									Tecido Ocular	TOTAL	
	Coração	Fígado	Pulmão	Rim	Pâncreas	Pâncreas Rim	Intestino	Multivisceral	SubTotal	Córnea		
2008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	1	0	0	119	0	0	0	0	120	117	237	
2011	0	0	0	328	0	0	0	0	328	21	349	
2012	2	0	0	306	0	0	0	0	308	49	357	
2013	2	0	0	337	0	0	0	0	339	94	433	
2014	2	0	0	153	0	0	0	0	155	95	250	
2015	3	0	0	212	0	0	0	0	215	138	353	
2016	1	0	0	162	0	0	0	0	163	162	325	
2017	0	0	0	280	0	0	0	0	280	169	449	
2018	7	0	0	253	0	0	0	0	260	198	458	

Lista de Espera										Semiativos		AL
AL	Órgão sólidos									Tecido Ocular	TOTAL	
	Coração	Fígado	Pulmão	Rim	Pâncreas	Pâncreas Rim	Intestino	Multivisceral	SubTotal	Córnea		
2008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	1	0	0	223	0	0	0	0	224	16	240	
2011	1	0	0	108	0	0	0	0	109	92	201	
2012	0	0	0	40	0	0	0	0	40	2	42	
2013	0	0	0	189	0	0	0	0	189	32	221	
2014	0	0	0	196	0	0	0	0	196	26	222	
2015	0	0	0	93	0	0	0	0	93	15	108	
2016	0	0	0	111	0	0	0	0	111	29	140	
2017	1	0	0	125	0	0	0	0	126	19	145	
2018	0	0	0	70	0	0	0	0	70	16	86	