

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2291

12-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മൃതസഞ്ജീവനി പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി		ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	അവയവം ലഭിക്കാനായി സംസ്ഥാനത്ത് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് കാത്തിരിക്കുന്ന രോഗികളുടെ എണ്ണം എത്ര; വൃക്ക, കരൾ എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ച് ലഭ്യമാക്കുമോ;	(എ)	അവയവം ലഭിക്കാനായി സംസ്ഥാനത്ത് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് കാത്തിരിക്കുന്ന രോഗികളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. വൃക്ക - 2246 കരൾ - 755 ഏദയം - 63 ഒന്നിൽ കൂടുതൽ അവയവങ്ങൾക്കായി കാത്തിരിക്കുന്ന രോഗികൾ - 51
(ബി)	മൃതസഞ്ജീവനി പദ്ധതി പത്താം വർഷത്തിൽ എത്തി നിൽക്കുമ്പോൾ ഇതുവഴി നൽകിയത് എത്ര അവയവങ്ങളാണ്; ഇതുവേണ്ടി എത്ര പേരുടെ ജീവൻ നിലനിർത്തി; വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി)	2012 ൽ ആരംഭിച്ച മൃതസഞ്ജീവനി പദ്ധതി പ്രകാരം ആകെ 996 അവയവങ്ങളാണ് മാറ്റിവെച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതുവഴി അത്രയും രോഗികൾക്ക് പുതുജീവൻ ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. വർഷം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.
(സി)	മൃതസഞ്ജീവനി പദ്ധതി സജീവമാക്കാനും അവയവദാനങ്ങളിലൊന്നുപോലും സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങളിൽപ്പെട്ടു വൈകാതിരിക്കുവാനും അവയവദാനം സുതാര്യമാക്കുവാനുമായി എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?	(സി)	കേന്ദ്ര സർക്കാർ പാസ്സാക്കിയിട്ടുള്ള 1994 ലെ മനുഷ്യാവയവം കൈമാറ്റ നിയമം അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് സംസ്ഥാനത്ത് അവയവദാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നത്. ഈ രംഗത്ത് സമഗ്രമായ ഇടപെടൽ നടത്തുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഓർഗൻ ആൻഡ് ടിഷ്യൂ ട്രാൻസ്പ്ലാന്റ് ഓർഗനൈസേഷൻ (കെ.സോട്ടോ) 2021-ൽ സ്ഥാപിക്കുകയും മുൻ പദ്ധതിയായ മൃതസഞ്ജീവനി ഇതിൽ ലയിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ സൊസൈറ്റിയുടെ അടിസ്ഥാന ലക്ഷ്യം ജീവിച്ചിരിക്കുന്നവരും മരിച്ചവരുമായ ദാതാക്കളിൽ നിന്നുള്ള അവയവദാന പ്രക്രിയയുടെ നിയന്ത്രണവും കാര്യക്ഷമതയും ഉറപ്പുവരുത്തുകയുമാണ്. ആവശ്യമുള്ളവർക്ക് ന്യായമായും നീതിപൂർവ്വമായും അവയവം മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്താൻ സഹായിക്കുക

എന്നതും സുപ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളാണ്. അവയവദാനം സംബന്ധിച്ച് പൊതുജനങ്ങൾക്കിടയിൽ കൂടുതൽ ബോധവൽക്കരണം ആവശ്യമുണ്ടെന്നു ബോധ്യപ്പെടുത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അവയവദാനത്തിന്റെ ആവശ്യകതയും പ്രാധാന്യവും സംബന്ധിച്ച് അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി കെ-സോട്ടോ കേരളത്തിലുടനീളം ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകളും ശില്പശാലകളും സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. ആരോഗ്യമേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവർക്ക് വേണ്ടി അവയവ ദാനത്തിന്റെ ശാസ്ത്രീയ വശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള ശില്പശാലകൾ ആശുപത്രികളിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ സമൂഹമാധ്യമങ്ങളിലൂടെ കൂടുതൽ ബോധവൽക്കരണ പ്രചാരണ പരിപാടികളും കെ-സോട്ടോ നടത്തി വരുന്നു. അവയവദാനം, അവയവമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയകൾ എന്നിവ കൂടുതൽ ശാസ്ത്രീയവും കാര്യക്ഷമവുമായി നടത്തുന്നതിലേക്കായി ഒരു പ്രോട്ടോക്കോൾ കെ-സോട്ടോ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. അവയവദാനം, അവയവമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയകൾ എന്നിവയുടെ നിയന്ത്രണത്തിനും മേൽനോട്ടത്തിനുമായി വിദഗ്ധ കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിന് ശുപാർശ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് കെ-സോട്ടോ യെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Annexure 1

Year	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
Donors From Kerala	9	36	58	76	72	18	8	19	21	17	13	347
Heart	0	6	6	14	18	5	4	3	5	4	6	71
Lungs	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	4
Liver	4	23	44	62	64	15	7	15	18	14	11	278
Kidney	18	59	104	132	113	34	14	32	41	29	22	600
Pancreas	0	0	1	2	1	3	1	3	0	0	2	13
Small Intestine	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	0	5
Hand	0	0	0	4	2	2	2	2	4	2	6	24
Larynx	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Total Major Organs	22	88	156	218	199	60	29	55	70	49	50	996