

**Donordiagnózisok részletes megoszlása**

2013.06.

<b>Donordiagnózisok</b>	<b>Gyakoriság</b>
Traumatic SAV	3
Traumatic SAV, polytrauma	0
Traumatic SDH	10
Traumatic SDH, polytrauma	0
Traumatic EDH	0
Traumatic EDH, polytrauma	0
Contusio cerebri	1
Contusio cerebri, polytrauma	0
Contusio cerebri, agytörzsi	0
Contusio cerebri, agytörzsi, polytrauma	0
Contusio cerebri, kisagy	0
Contusio cerebri, kisagy, polytrauma	0
Contusio cerebri, nagyagy	2
Contusio cerebri, nagyagy, polytrauma	0
Contusio cerebri, többszörös lokalizáció	0
Contusio cerebri, többszörös lokalizáció, polytrauma	0
Aneurysma ruptura, SAV	17
Aneurysma ruptura, kamravérzés	2
Aneurysma ruptura, agyállományvérzés, agytörzsi	2
Aneurysma ruptura, agyállományvérzés, kisagy	0
Aneurysma ruptura, agyállományvérzés, nagyagy féltekei	19
Stroke, vérzéses, agytörzsi	0
Stroke, vérzéses, kisagy	0
Stroke, vérzéses, nagyagy	1
Stroke, vérzéses, kamra	0
Stroke, lágyulásos, agytörzsi	0
Stroke, lágyulásos, kisagy	0
Stroke, lágyulásos, nagyagy	2
Stroke, lágyulásos, többszörös	0
Stroke, vérzéses-lágyulásos, agytörzsi	0
Stroke, vérzéses-lágyulásos, kisagy	0
Stroke, vérzéses-lágyulásos, nagyagy	2
Stroke, vérzéses-lágyulásos, többszörös	0
Koponyaúri daganat, agyállományból kiinduló	1
Koponyaúri daganat, agyburkokból kiinduló	1
Koponyaúri daganat, érképletekből kiinduló	0
Koponyaúri daganat, csontból kiinduló	0
Koponyaúri daganat, egyéb eredetű	0
Hypoxia, önakasztás	3
Hypoxia, újraélesztés után	4
Hypoxia, ismeretlen eredet	2
Egyéb	1
<b>Összesen:</b>	<b>73</b>

Készítette:

Országos Vérellátó Szolgálat  
Szervkoordinációs Iroda

2013.07.30