

Koonyaári vénás (sinus)

trombózis (621 beteg 89 centers in 21 countries
Stroke. 2004;35:664)

Mean age=39.1 y (range 16–86)

Median age=37 y

Female	465	74.5
Ethnicity		3
White	492	79.2
Black	31	5
Asian	21	3.4
Hispanic	58	9.3
Other	19	

Koponyaűri vénás (sinus) trombózis tünetek (621 beteg *Stroke. 2004;35:664*)

Fejfájás	553	1	88.8
Látászavar	82	3	13.2
Papilla ödéma	174	10	28.3

Koponyaűri vűnás (sinus) trombűzisz

tűnetek (621 beteg *Stroke. 2004;35:664*)

Diplopia	84	13.5
Stupor or coma	87	13.9
Aphasia	119	19.1
Mental status disorders	137	22
Left paresis	127	20.4
Right paresis	127	20.4
Any paresis	232	37.2
Bilateral motor signs	22	3.5
Focal seizure	122	19.6
Seizure with generalization	187	30

Koponyaűri vénás (sinus) trombózis

tünetek (621 beteg *Stroke. 2004;35:664*)

Bármilyen
parenchymás
CT/MRI eltérés

392

62.9%

CT/MRI infarktus

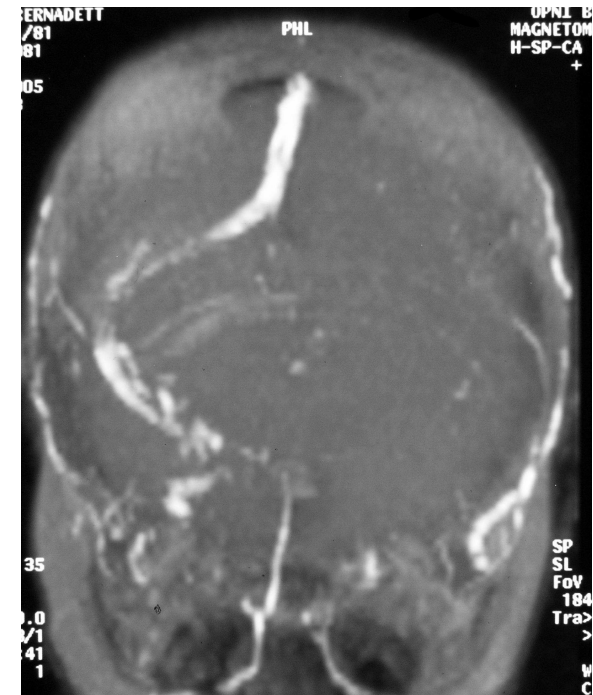
290

46.5%

CT/MRI vérzés

245

39.3%



Koponyaűri vénás (sinus) trombózis **elzáródott ér** (621 beteg *Stroke. 2004;35:664*)

Superior sagittal sinus	313		62.0%
Lateral sinus, left	279		44.7%
Lateral sinus, right	257		41.2%
Straight sinus	112	1	18.0
Deep venous system	68	2	10.9
Cortical veins	107	1	17.1
Jugular veins	74		11.9
Cerebellar veins	3	2	0.3
Cavernous sinus	8	1	1

%

Koponyaűri vénás (sinus) trombózis

elzáródott ér (621 beteg *Stroke. 2004;35:664)*

		elbocsátás		6. hó		16.hó
Meghalt	27	4.3	42	6.8	52	8.3%
Tünetmentes	410	65.7	481	78.1	493	79.0%
Meghalt/rokkant együtt	118	18.9	86	14.0	84	13.4%

Koonyaári vénás (sinus) trombózis ismétlődése (621 beteg *Stroke. 2004;35:664*)

Recurralo sinus thrombosis*	14	2.2%
Koonyaáron kívüli thrombosis*	27	4.3%

*a fenti betegek 17 között (41.5%) **anticoagulálás mellett** szenvedett el újabb trombózist

Koponyaűri vėnás (sinus) trombózis ismétlődése (621 beteg) *Stroke. 2004;35:664*

Thrombophilia	213	34.1%
Oral contraceptives*	207	54.3%

*Percentages among 381 females <50 years of age

Koponyaűri vénás (sinus) trombózis

összefoglalás (621 beteg, *Stroke*. 2004;35:664)

- Az összes beteg **74.5% nő volt**
- Vezető tünet a fejfájás 88.8%
(pangásos papilla 28.3%)
- CT/MRI-n agyállományi eltérés: 62.9%-ban
- A betegek **79% tünetmentes** 16 hónappal a thr. után
- **fatalis kimenetel 8.3%:** deaths but were predominantly related to underlying diseases, such as malignancies. Risk factors for an unfavorable outcome were identified and included **male sex**, age >37 years, **coma**, mental status disorder, **intracranial hemorrhage on admission**, thrombosis of the **deep cerebral** venous system, central nervous system (CNS) infection, and cancer.)
- **Recurráló** sinus (vagy egyéb) thrombosis **2.2%+4.3%**
(41 beteg, akik közül anticoagulálás mellett kapott recurrens thrombosis 17)
- Rizikó tényező(?): thrombophilia 34.1%, fogamzásgátló 54.3%
- Kezelés: heparin biztonságos (szükséges?)