

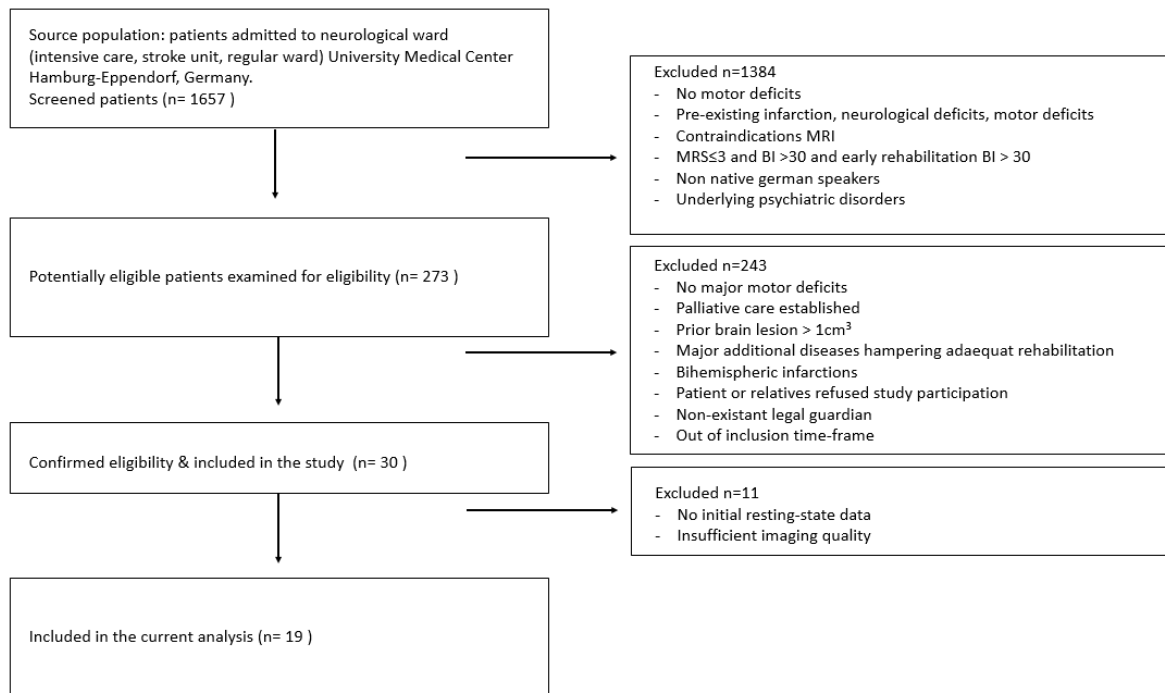
Supplementary Material

Early parietofrontal network upregulation relates to future persistent deficits after severe stroke

Winifried Backhaus Ph.D. ^{1, †}, Hanna Braaß MD ^{1, †}, Focko L. Higgen MD ¹,
Christian Gerloff MD ¹ and Robert Schulz MD ¹

¹ Department of Neurology, University Medical Center Hamburg-Eppendorf, 20246 Hamburg, Germany

[†] contributed equally



Supplementary figure 1 | Flow diagram of patient recruitment and participation.

Supplementary table 1 | Overlap ROI mask and stroke lesions in % of ROI mask.

ID	M1	PMV	SMA	AIPS	CIPS
1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	34,6	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5*	53,6	98,9	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	9,6	0,0	0,0	0,0
8	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0
9*	100,0	52,8	0,0	100,0	63,4
10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12*	99,5	100,0	0,0	66,2	0,0
13	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0