



<p>23 morphologischer Befund rechte Hemisphäre unauffällig 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>wenn nein:</p> <p>24 lakunärer Infarkt/ Mikroangiopathie 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>25 hämodynamischer Infarkt 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>26 territorialer Infarkt 1 = ja <input type="checkbox"/></p>	<p>46 Rezidiveingriff 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>47 Shunt-Einlage 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>48 konventionelle TEA mit Patch <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = Vene 2 = PTFE 3 = Polyurethan 4 = Dacron 9 = sonstige</p> <p>49 Eversions-TEA 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>50 Karotis-Interponat <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = Vene 2 = PTFE 3 = Dacron 9 = sonstige</p> <p>51 sonstige Operationsverfahren <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = Externa-Plastik 2 = Karotido-karotidaler Bypass 9 = sonstige</p>
<p>27 morphologischer Befund linke Hemisphäre unauffällig 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>wenn nein:</p> <p>28 lakunärer Infarkt/ Mikroangiopathie 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>29 hämodynamischer Infarkt 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>30 territorialer Infarkt 1 = ja <input type="checkbox"/></p>	<p>52 zusätzliche intraoperative Maßnahmen <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> <p>wenn ja:</p> <p>53 Angioplastie 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>54 Stent 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>55 Lyse 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>56 sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>57 Gesamtabklemmdauer Minuten <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>58 Neuro-Monitoring 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>wenn ja:</p> <p>59 SEP 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>60 EEG 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>61 Oxymetrie 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>62 sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/></p>
<p>31 Stenosegrad links % <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>32 Stenosegrad rechts % <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>33 verwendetes Kriterium <input type="checkbox"/></p> <p>1 = NASCET 2 = ECST 3 = Ultraschall (DEGUM)</p> <p>34 sonstige Karotisläsionen der zu operierenden Seite 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>wenn ja:</p> <p>35 exulzierende Plaques 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>36 Aneurysma 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>37 symptomatisches Coiling 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>38 Mehretagenläsion 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>39 sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/></p>	<p>63 intraoperative Kontrolle <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = Sonographie 2 = Angiographie 3 = Angioskopie 9 = sonstige</p> <p>64 Simultaneingriff <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = Aorto-koronarer Bypass 2 = periphere arterielle Rekonstruktion 3 = Aortenrekonstruktion 9 = sonstige</p> <p>65 Zweit-Op im gleichen stationären Aufenthalt <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = Aorto-koronarer Bypass 2 = periphere arterielle Rekonstruktion 3 = Aortenrekonstruktion 4 = Operation der kontralateralen Arteria carotis interna 9 = sonstige</p>
Operation	
<p>40 medikamentöse Thromboseprophylaxe 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>41 OP-Datum TT.MM.JJJJ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>42 Operation (OPS)</p> <p>1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>4. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>5. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Art der Anästhesie</p> <p>43 Allgemeinanästhesie 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>44 Loco- Regionalanästhesie 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/></p> <p>45 Dauer des Eingriffs (Schnitt-Nahtzeit) Minuten <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>	



Verlauf	
66	postoperative Kontrolle der Strombahn 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
wenn ja:	
67	Doppler/Duplex 1 = ja <input type="checkbox"/>
68	Angiographie 1 = ja <input type="checkbox"/>
69	sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>
70	postoperative fachneurologische Untersuchung 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
71	neurologisches Defizit bis zur Entlassung 0 = nein <input type="checkbox"/> 1 = TIA 2 = Perioperativer Schlaganfall wenn Neurologisches Defizit = 2:
72	Schweregrad des neurologischen Defizits bei Entlassung 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar <input type="checkbox"/> 1 = Rankin 1: Apoplex mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit 2 = Rankin 2: leichter Apoplex mit funktionell geringgradigem Defizit und/oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer Apoplex mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer Apoplex, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender Apoplex: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig 6 = Rankin 6: Apoplex mit tödlichem Ausgang
CT- oder MRT-morphologischer Befund	
73	Untersuchung durchgeführt 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/> wenn ja:
74	morphologischer Befund unauffällig 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/> wenn nein:
75	ischämischer Territorialinfarkt 1 = ja <input type="checkbox"/>
76	hämodynamischer Infarkt 1 = ja <input type="checkbox"/>
77	parenchymatöse Blutung 1 = ja <input type="checkbox"/>
78	sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>
79	lokale Komplikationen 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/> wenn ja:
80	Op-pflichtige Nachblutung 1 = ja <input type="checkbox"/>
81	periphere Nervenläsion: 1 = ja <input type="checkbox"/> (N. hypoglossus, N. facialis, N. laryngeus recurrens)
82	Karotisverschluss 1 = ja <input type="checkbox"/>
83	sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>

84	postoperative Wundinfektion (nach Definition der CDC) (Erläuterungen i. d. Ausfüllhinweisen) 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/> wenn ja:
85	CDC-Klassifikation <input type="checkbox"/> 1 = A1 (oberflächliche Infektion) 2 = A2 (tiefe Infektion) 3 = A3 (Räume/Organe)
86	allgemeine behandlungsbedürftige postoperative Komplikation(en) 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/> wenn ja:
87	kardiovaskuläre Komplikation(en) (Dekompensierte Herzinsuffizienz, schwere Herzrhythmusstörungen, Herzinfarkt) 1 = ja <input type="checkbox"/>
88	tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose 1 = ja <input type="checkbox"/>
89	pulmonale Komplikationen (Lungenembolie, Pneumonie) 1 = ja <input type="checkbox"/>
90	sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>
Entlassung	
91	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
92	Entlassungsdiagnose(n) ICD-10 1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 6. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 7. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
93	Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wenn Entlassungsgrund = 7 (Tod)
94	Tod im Zusammenhang mit der dokumentierten Karotisrekonstruktion oder der zugrundeliegenden Erkrankung 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
95	Sektion erfolgt 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>