



Erratum zu: Aktuelle Therapieoptionen beim rupturierten abdominellen Aortenaneurysma

Erratum zu:

Notfall Rettungsmed (2017)

DOI: 10.1007/s10049-017-0279-5

Im zunächst online veröffentlichten Beitrag wurde verlagsseitig in **Abb. 4** ein Fehler eingebaut. Bitte beachten Sie die hier korrekt dargestellte Abbildung.

In der dritten Zeile des Algorithmus entscheidet es sich zwischen „hämodynamisch stabiler SBP > 80 mmHG“ und „hämodynamisch instabiler SBP < 80 mmHG“

Der Verlag bittet Sie, diesen Fehler zu entschuldigen. Der Originalbeitrag wurde korrigiert.

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. E. L. G. Verhoeven

Department of Vascular and Endovascular Surgery, Paracelsus Medical University Nuremberg
 Breslauer Strasse 201, Nürnberg, Deutschland
 eric.verhoeven@klinikum-nuernberg.de

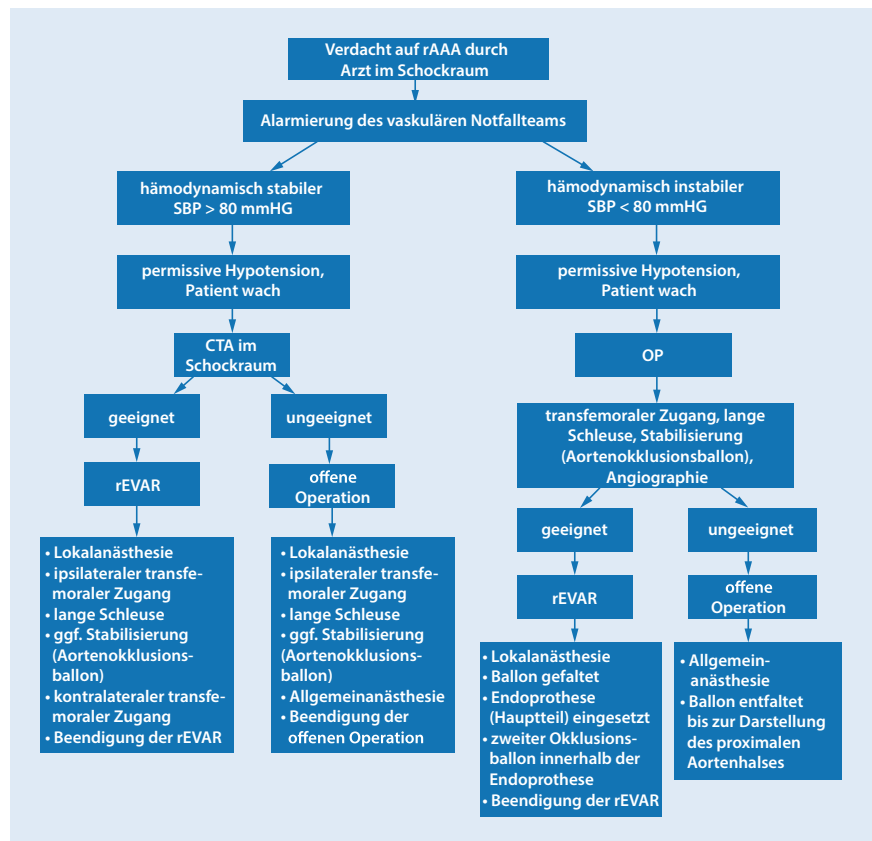


Abb. 4 ▲ Behandelprotokoll für rupturierte abdominelle Aneurysmen. rAAA rupturiertes abdominelles Aneurysma, rEVAR endovaskuläre Behandlung des rupturierten Aortenaneurysmas, SBP systolischer Blutdruck, CTA computertomographische Angiographie, OP Operationssaal