

Abb. 1.53 a-i Verzweigung des linken Hauptbronchus

(Schnittebenen der Computertomogramme b-i s. a.).

LOL: Oberlappenbronchus

UL: Unterlappenbronchus

Oes: Ösophagus

Lin: Lingulabronchus

B1: R. apicalis des Bronchus apicoposterior

B2: R. posterior des Bronchus apicoposterior

B3: Bronchus anterior

B4: Bronchus lingularis inferior

B5: Bronchus lingularis superior

B6: Bronchus apicalis

B7: Bronchus basalis medialis

B8: Bronchus basalis anterior

B9: Bronchus basalis lateralis

B10: Bronchus basalis posterior

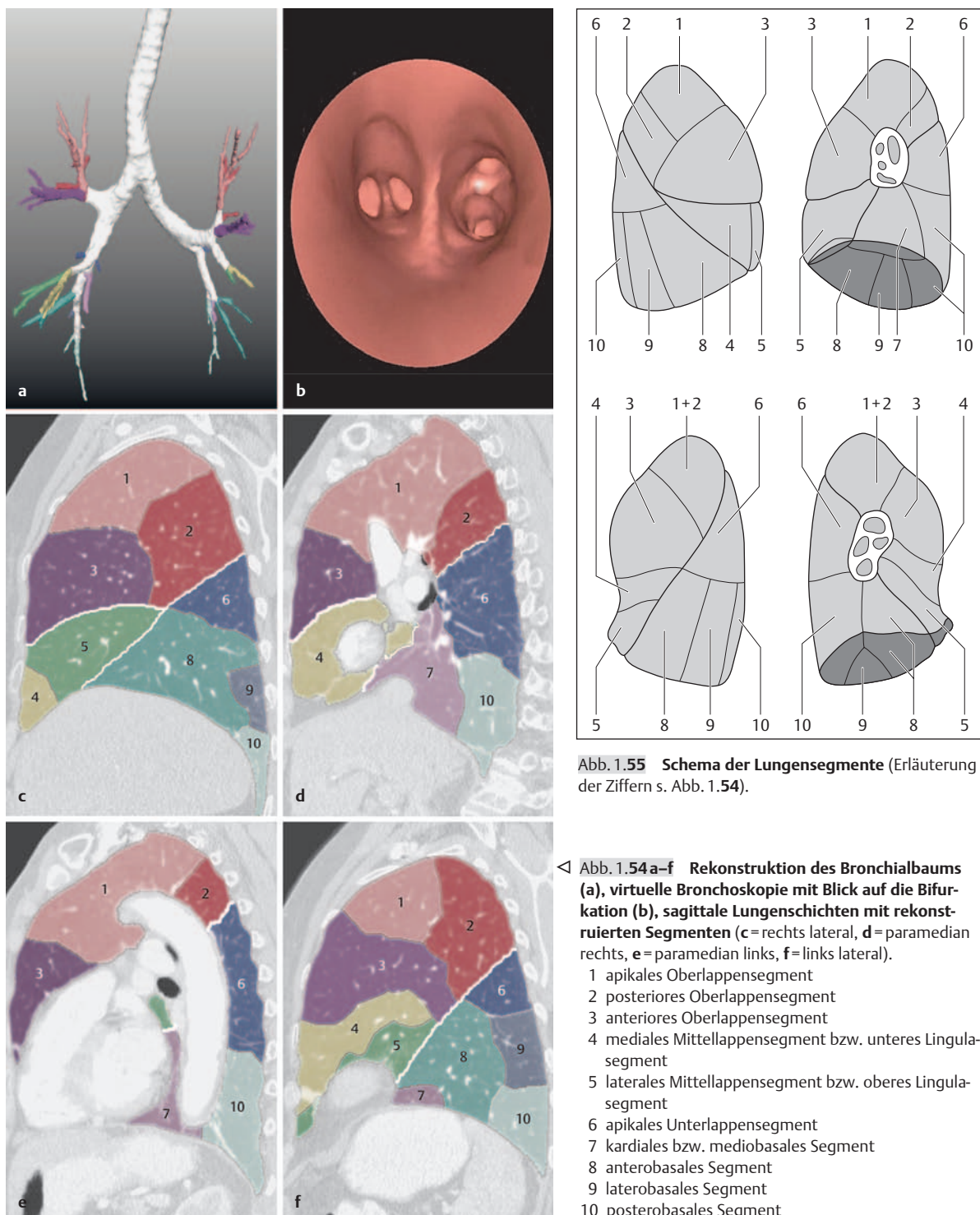


Abb. 1.55 Schema der Lungensegmente (Erläuterung der Ziffern s. Abb. 1.54).

◀ **Abb. 1.54 a-f Rekonstruktion des Bronchialbaums**
(a), virtuelle Bronchoskopie mit Blick auf die Bifurkation (b), sagittale Lungenschichten mit rekonstruierten Segmenten (c=rechts lateral, d=paramedian rechts, e=paramedian links, f=links lateral).

- 1 apikales Oberlappensegment
- 2 posteriore Oberlappensegment
- 3 anteriores Oberlappensegment
- 4 mediales Mittellappensegment bzw. unteres Lingulasegment
- 5 laterales Mittellappensegment bzw. oberes Lingulasegment
- 6 apikales Unterlappensegment
- 7 kardiales bzw. mediobasales Segment
- 8 anterobasales Segment
- 9 laterobasales Segment
- 10 posterobasales Segment

Beachte: Der Algorithmus identifizierte die Segmente mit den Arterien. Deshalb zeigen sich im apikoposterioren Segment links 2 verschieden gefärbte Subsegmente (s. auch S.46).