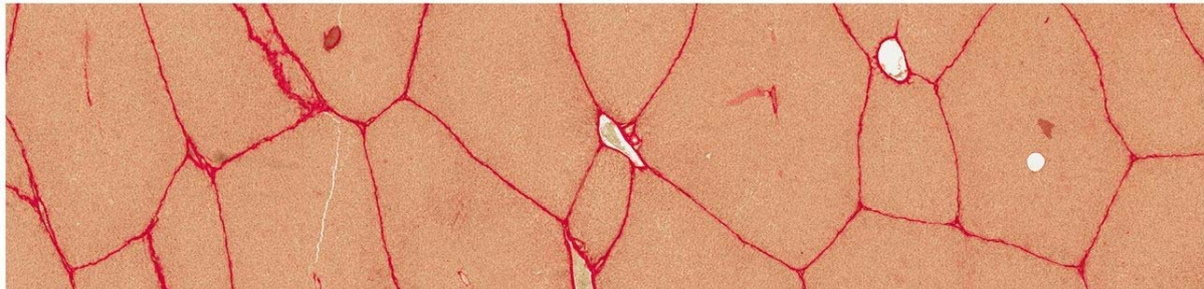


Anhang 1: Entwicklung der Software „Histologie für Mediziner“: Beispielhafte Gestaltung der Lerneinheit

A

LEBER, GALLENBLASE, PANKREAS



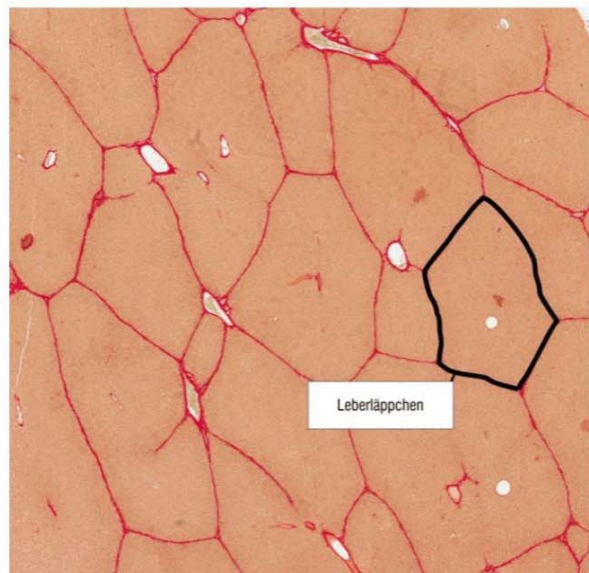
Kapitel 1: Leber (Schwein) – van Gieson



B



Leber (Schwein) – Aufbau des klassischen Leberläppchens
– van Gieson

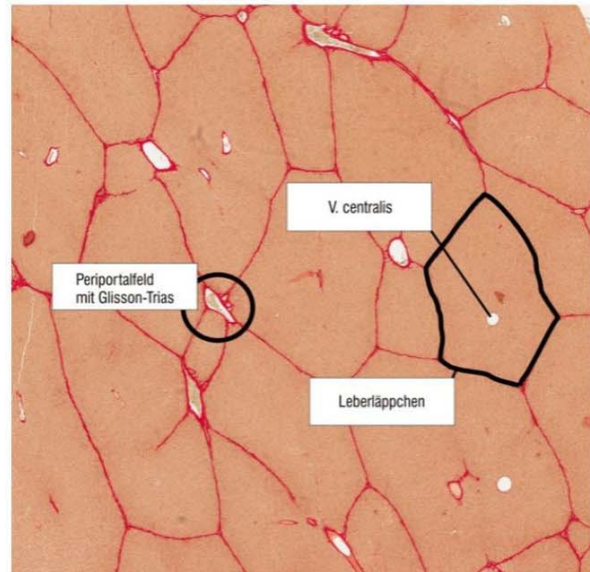


HISTOLOGIE WBT – © Christina Drees

Seite 3 von 14



Leber (Schwein) – Aufbau des klassischen Leberläppchens
– van Gieson



HISTOLOGIE WBT – © Christina Drees

Seite 3 von 14



Leber (Schwein) – van Gieson

Bitte ordnen Sie die Begriffe per Drag & Drop den entsprechenden Strukturen der Leber zu.

V. centralis	Periportalfeld mit Glisson-Trias
Leberläppchen	

Auswerten

Zurücksetzen

Lösung

HISTOLOGIE WBT – © Christina Drees

Seite 6 von 14

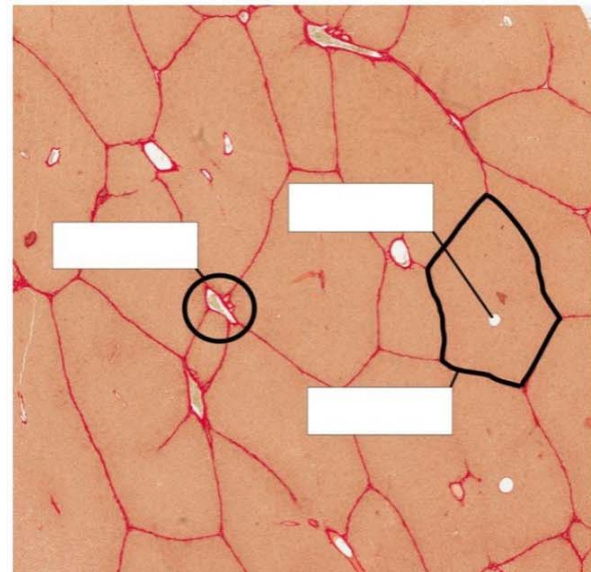


Abbildung 1.1: Beispielhafte Gestaltung der LE „Leber, Gallenblase, Pankreas“. A-C. Die LE der neuen Software enthält multimediale und interaktive Elemente. Die Inhalte werden in gesprochener Form präsentiert, wobei die passenden Begriffe zeitlich abgestimmt erscheinen. D. Innerhalb der LE folgt nach jedem Abschnitt eine Quizfrage. Mit der hier gezeigten Drag-and-Drop-Frage können die Studierenden das zuvor Gelernte überprüfen.