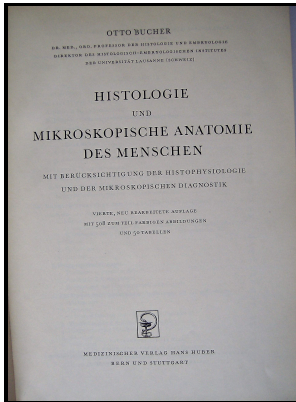


Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen

G. Thieme - Prof. Johannes Sobotta

Description: -



Milagros, Señor de los.
Jesus Christ -- Cult -- Peru -- Lima.
Obstetrics.
Obstetrics -- Outlines, syllabi, etc.
Scott County (Ark.) -- History
Sociologists -- Germany -- Biography.
Weber, Max, 1864-1920 -- Bibliography.
Weber, Max, 1864-1920.
Marvelous, The
Performing arts -- History
Theater -- France -- History
Modern fiction
Human anatomy.
Histology.Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen
-Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen
Notes: Includes bibliographies.
This edition was published in 1964



Filesize: 39.109 MB

Tags: #Histologie #und #Mikroskopische #Anatomie #des #Menschen. #Bargmann, #Wolfgang #545590

Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen

Auch die Kerne färben sich blau. Fibrilläres Bindegewebe und Knorpelgewebe können sich direkt in Knochen umwandeln, indem ihre Grundsubstanz verkalkt und die Binde- gewebs- resp.

Histologie und Mikroskopische Anatomie des Menschen. Bargmann, Wolfgang: 545590

Die Methode vereinigt Fixieren und Färben, Die Objekte müssen möglichst frisch sein, ihr Durchmesser soll im Allgemeinen 4 mm nicht überschreiten. Man gewöhne sich daran, beide Augen beim Mikroskopieren offen zu halten.

Spezielle Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen

In anderer Beziehung jedoch habe ich eine Änderung eintreten lassen. Das Überwiegen der Interzellulärsubstanz, welche auch funktionell die wichtigere Rolle spielt, ist für das Stützgewebe charakteristisch. Die Anordnung der Schichten ist ähnlich wie bei 6.

Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen. Zweiter Band: Organe und Systeme

Den neuen Figuren liegen z. Zellen, die so hoch wie breit sind, heißen kubische Epithelzellen. Viele Cylinderzellen tragen an ihrer freien Oberfläche einen bald horizontalen, bald vertikalen Fortsatz. Die neue Auflage enthält fast kein Kapitel, das nicht Zusätze oder Veränderungen erfahren hätte, ein Beweis, wie viel Neues und Wertvolles die letzten Jahre gebracht haben.

Browse subject: Histology

Der Damarfarniss trocknet sehr langsam, die Objektträger dürfen deshalb nicht auf die Kante gestellt werden. Damarfarniss ist dem zu stark aufhellenden mit Chloroform verdünntem Kanadabalsam vorzuziehen, hat aber den Nachteil des sehr langsamen Trocknens, während Kanadabalsam rasch trocknet.

Spezielle Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen

Auch der im Zeichnen wenig Geübte versuche die Objekte bei schwachen und starken Vergrösserungen zu skizzieren.

Prof. Johannes Sobotta

Nun lege man ein Deckglas auf pag. Die Objekte verweilen 5 — 8 Stunden in dieser Lösung und werden dann nicht in Wasser, sondern direkt in...

Histologie und mikroskopische Anatomie des Menschen

Sie sind bei niederen Wirbeltieren z. Für Käufer mit Wohnsitz in einem EU-Mitgliedsstaat außer Großbritannien ist die Importsteuer nicht erstattungsfähig.

Related Books

- [Mount Mitchell and the Black Mountains - an environmental history of the highest peaks in eastern Am](#)
- [Kim Sǔng-gon paksu yugojjip - yaksoguk sigak esō pon kangdaeguk chǒngch'i wa Hanbando](#)
- [Sějarah Mělayu](#)
- [Peníaze v našich dejinách](#)
- [Průmyslová právní ochrana a patentové informace](#)