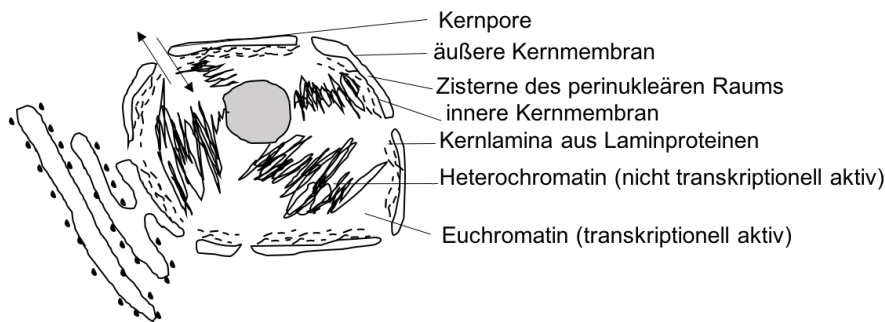


Kurstag 2: Zellkern

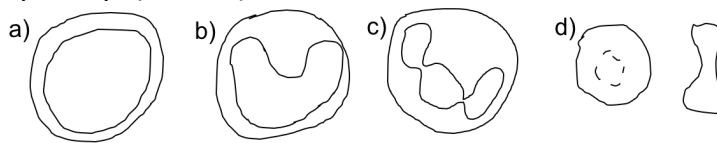
1. Zeichnen Sie detailliert einen Zellkern!



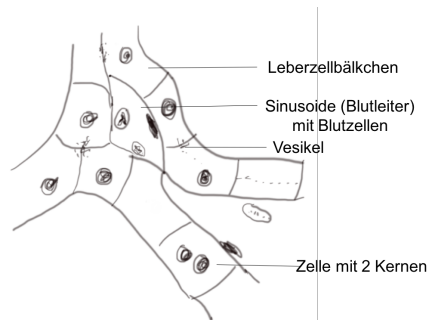
2. Kernmorphologie

Zeichnen Sie Zellen mit verschiedenen Zellkernen anhand des Blutausstrichs!

- Kugelförmiger Kern (Lymphozyt)
- Nierenförmiger Kern (Monozyt)
- Segmentierter Kern (Granulozyt)
- Erythrozyt (kernlos)



3. Zeichnen Sie einen Ausschnitt des Lebergewebes, achten Sie hierbei besonders auf die Zellkerne!



4. Schnitteffekte

Zeichnen Sie die Querschnitte der im Längsschnitt abgebildeten Zelle (z.B. glatte Muskelzelle)!

