Histologie

Materialarten: PE 1. term. Ileum, 2. Zökum, 3. Asc., 4. Transv., 5. Desc., 6. Sigma, 7. Rektum Zusammenfassende mikroskopische Beurteilung und Diagnose:

Nach kompletter Einbettung des übersandten Materials in Schnittstufen entspricht der Befund

- ?.aufgebauter Ileumschleimhaut ohne entzündliche Veränderungen, mit einem intramukosalen Lymphfollikel.
 bis 7. jeweils Kolon- bzw. Rektumschleimhautbioptaten mit diskreten Kryptenarchitekturstörungen, kein Becherzellverlust,

Nachweis epitheloid-zelliger Granulome, kein Nachweis einer frischen Entzündungsreaktion, keine Kryptitis, mit vermehrter

Zellregeneration und Nachweis einzelner intramukosaler Lymphfollikel. Im vorliegenden Einsendungsmaterial kein Anhalt für intraepitheliale Neoplasie/Dysplasie oder Malignität.

Die oben beschriebenen Veränderungen sind für sich allein genommen unspezifisch und a. e. abklingend infektiös bedingt, wobei das Initialstadium einer chronisch-entzündlichen Darmekrankung hier nicht mit letzter Sicherheit ausgeschlossen werden kann, sodass in Abhängigkeit von der Klinik ggf. eine Befundkontrolle empfohlen wird.