

Institut für Pathologie

Vorstand: Prof. Dr. Andreas Rosenwald Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg



Institut für Pathologie - Josef-Schneider-Str. 2 - 97080 Würzburg

Universitätsklinikum Würzburg Medizinische Klinik II Prof. Dr. H. Einsele Zentrum Innere Medizin EN/M2 Oberdürrbacher Str. 6 D 97080 Würzburg Würzburg, den 20.02.2024

Telefon: 0931 / 31-81241 Telefax: 0931 / 31-812410 mail: service.path@uni-wuerzburg.de www.pathologie.uni-wuerzburg.de

Eingangs-Nr.: E/2024/3965

Eingang am: 15.02.2024 Bearbeiter: SMÖ / SMÖ

Patient: Lux, Thomas geboren am: 21.03.1994

Pathologisch-anatomische Begutachtung

Zusatzbericht 1

In der PAS-Färbung keine Siegelringzellen in den Magenschleimhautbiopsaten.

Abschließende Begutachtung:

Entzündungsfreie Magenantrumschleimhaut mit leichter foveolärer Hyperplasie, reduziertem Schleimgehalt und aufsteigenden glattmuskulären Fasern wie bei chemisch-toxischer Schleimhautschädigung. Daneben entzündungsfreie, nicht atrophe Magencorpusschleimhaut ohne Nachweis von Helicobacter pylori (Giemsa). Keine Siegelringzellen (PAS) (unspezifische Oberbauchbeschwerden, laut klinischer Angabe). Kein Anhalt für Malignität.

Dr. Lea Frey

Dr. Sigrid Möckel (Tel. 87383)