



INTERNATIONALE AKADEMIE FÜR PATHOLOGIE
DEUTSCHE ABTEILUNG e.V.
INTERNATIONAL ACADEMY OF PATHOLOGY
GERMAN DIVISION INC.

Klinische Angaben

Lehrserie Nr. 273

Leberdiagnostik bei Transplantation und assoziierte Erkrankungen

von:

**A. Canbay, Essen, H. A. Baba, Essen, J.
Wohlschläger, Essen, 2014 Update (Die
Lehrserie steht ausschließlich digital zur
Verfügung)**

Fallanamnesen:

Fall 01

59 jähriger Mann. Lebertransplantation vor 3 Wochen bei multiplen hepatozellulären Karzinomen. Aktuell Sepsis bei Gallengangsnekrosen. Erhöhte Transaminasen.
(E-Nr. 23645/11)

Fall 02

10 jähriger Junge. Lebertransplantation vor 2 Tagen bei M. Wilson Zirrhose. Jetzt Routinebiopsie bei Revision einer Hämatomausräumung. Leber makroskopisch unauffällig.
(E.-Nr. 32390/09)

Fall 03

1 jähriger weiblicher Säugling. Lebertransplantation vor 3 Wochen bei Gallengangsatresie. Klinisch V.a. Abstoßung.
(E.-Nr. 12796/05)

Fall 04

22 jährige Frau. LeberTX vor 8 Monaten bei akutem Leberversagen auf dem Boden eines M. Wilson. Jetzt Cholestase, Cholangitis. Ausschluss einer Abstoßung.
(E.-Nr. 29040/10)

Fall 05

57 jähriger Mann. Lebertransplantation vor 3 Monaten bei Hepatitis C Zirrhose und HCC. Jetzt Anstieg der Transaminasen und stark erhöhte HCV RNA copy numbers.
(E.-Nr. 23236/11)

Fall 06

15 jähriges Mädchen. Z.n. Knochenmarktransplantation bei Fanconi Anämie vor 4 Jahren. Bei GvHD der Leber LeberTX vor 6 Wochen. Transaminasen erhöht, sonographisch inhomogenes Leberparenchym. Abstoßung?
(E.-Nr. 19933/07)

Fall 07

65 jährige Frau. Lebertransplantation vor 5 Jahren bei Autoimmunhepatitis und HBV Zirrhose. Jetzt Re-Lebertransplantation bei Zirrhose. (E.-Nr. 5971/04)

Fall 08a

Schnellschnittdiagnostik vor Transplantation. 68 Jahre alt gewordener Organspender. Exitus letalis bei intrakranieller Blutung. Leberrand gewölbt und rund, Oberfläche gelblich, Konsistenz weich. Fibrose ? Ausmaß der Verfettung? Malignität?
(E.-Nr. 23922/10)

Fall 08b

Schnellschnittdiagnostik vor Transplantation. 68 Jahre alt gewordener Organspender. Exitus letalis bei intrakranieller Blutung. Leberrand gewölbt und rund, Oberfläche gelblich, Konsistenz weich. Fibrose ? Ausmaß der Verfettung? Malignität?
(E.-Nr. 23922/10)

Fall 08c

Schnellschnittdiagnostik vor Transplantation. 68 Jahre alt gewordener Organspender. Exitus letalis bei intrakranieller Blutung. Leberrand gewölbt und rund, Oberfläche gelblich, Konsistenz weich. Fibrose ? Ausmaß der Verfettung?

Malignität?

(E.-Nr. 23922/10)

Fall 09

Zustand nach KMT 1/2008. Gamma-GT 654, AP 856, GOT 100, GPT 120, Bilirubin 0,9. (E.-Nr. 2204/09)

Fall 10

Z.n. Lebertransplantation 9/1998 bei PSC und AIH. Aktuell Kontrolleuntersuchung (2013).

(E.-Nr. 24692/13)

Fall 11

Hepatopathie unklarer Genese. DD Autoimmunhepatitis. Amlodipin (Nifedipin) abgesetzt, danach erneuter Transaminasenanstieg. Anamnestisch Zustand nach Hepatitis B vor 30 Jahren. Serologie negativ. Derzeit keine Medikation (Magnesium bei Bedarf).

(E.-Nr. 27673/13)

Fall 12

Zustand nach Lebertransplantation bei Hyperoxalorie. Aktuell Transaminasenanstieg unklarer Genese mit Fieber und CRP-Erhöhung. Abstoßung? Cholangitis ? PTLD? Fibrose ? Verfettung?

(E.-Nr. 22740/13)