

Eitriger Aszites – oder auch nicht?

Michael Möddel, Pia Burger, Philipp Bertschinger

Stadtpital Waid, Zürich

Fallbeschreibung

JL: Abdominelles Spannungsgefühl
 PA: Bekannter Klatskin-Tumor mit Status nach Wallstenteinlage
 Status: 87jähriger Patient, Kachexie, balloniertes Abdomen
 Aszitespunktat: milchig-cremige Flüssigkeit (Abb. 1 )

Die Annahme eines Mitarbeiters, es entleere sich purer Eiter, wurde durch die laborchemische Analyse des Aszites entkräftet (Tab. 1 )

Diagnose

Chylöser Aszites im Rahmen des Malignoms



Abbildung 1

Chylöser Aszites.

Tabelle 1. Kriterien des chylösen Aszites.

	Normalwerte	Aszites des Patienten
Farbe	milchig	milchig
Triglyzeride	>200 mg/dl	1688 mg/dl
Cholesterin	tief (Aszites/Serum <1)	Aszites/Serum 0,7
Zellzahl	über 500/μl (mehrheitlich Lymphozyten)	800/μl (36% Lymphozyten)
SAAG*	<1,1 g/dl	1,7 g/dl

* Serum-Aszites-Albumin-Gradient

Literatur

- 1 Press OW, Press NO, Kaufman, SD. Evaluation and treatment of chylous ascites. *Ann Intern Med* 1982;96:358.
- 2 Cárdenas A, Chopra S. Chylous ascites. *Am J Gastroenterol* 2002;97:1896.
- 3 Browne NL, Wilson NM, Russo F, et al. Aetiology and treatment of chylous ascites. *Br J Surg* 1992;79:1145.

Korrespondenz:

Dr. med. Michael Möddel

Medizinische Klinik

Stadtpital Waid

Tièchestrasses 99

CH-8037 Zürich

michael.moeddel@waid.stzh.ch