

Liste der Publikationen und der wissenschaftlichen Arbeiten (1988-2009)

Aminalai A, (1988) Einfluß von Cyclosporin-A auf ein T-Lymphozyten Aktivierungssystem in vitro. Inaugural-Dissertation, Göttingen

Aminalai A, Kehrer G, Richter J, Bretschneider H J (1990) Licht- und elektronenmikroskopische Untersuchung der Leber des Schweines nach verschiedenen Protektionsverfahren; 85. Versammlung der Anatomischen Gesellschaft; Kurzfassungen der Beiträge, S. 9

Aminalai A, Kehrer G, Richter J, Bretschneider H J (1990) Histologische Untersuchung perfusionsfixierter Schweinelebern nach unterschiedlichen Protektionsverfahren. Verh Anat Ges 85.

Aminalai A, Kehrer G, Großmann F, Richter J, Bretschneider H J (1991) Effect of HTK and UW Storage on the porcine liver, compared with hypothermic ischemic storage. Eur J Physiol Suppl. 418:R71

Aminalai A, Kehrer G, Großmann F, Richter J, Bretschneider H J (1991) Qualitative und morphometrische Untersuchung der Leber des Schweines im Verlauf einer Ischämie bei Temperaturen von 25, 15 und 5°C; Verh Anat Ges 86:9

Aminalai A, Kehrer G, Großmann F, Richter J, Bretschneider H J (1992) Morphological investigation of the porcine liver directly following preservation with Euro-Collins, University of Wisconsin and Bretschneider's HTK solution; Langenbecks Arch Chir 377:81-88

Kehrer G, Aminalai A, Gersing E, Lamesch P, Meißner A, Schareck W D, Richter J, Bretschneider H J (1990) Glycogen effects on energy state and passive electric properties of liver during protection. Z Gastroentrol 28: 147-156

Kehrer G, Aminalai A, Bürger E, Gersing E, Mari A, Meißner A, Bretschneider H J (1991) Influence of tissue acidification and halothane anesthesia on hepatic electrical and biochemical properties during ischemia. Z Gastroentrol 29:22-30

Kehrer G, Aminalai A, Bürger E, Gersing E, Mari A, Meißner A, Schweickhardt C, Bretschneider H J (1990) Heptanol effects on protected livers. Z Gastroenterol 28:665-672

Kehrer G, Aminalai A, Blech M, Kleinert M, Langheinrich M, Chang T T, Helmchen U, Bretschneider H J (1989) Unterschiede im ischämischen Energiestoffwechsel zwischen Rinde und Mark von protektionierten Nieren des Schafes; 20. Kongress der Gesellschaft für Nephrologie (Abstract)

Kehrer G, Aminalai A, Bürger E, Gersing E, Großmann F, Mari A, Schnabel Ph A, Wagner M, Richter J, Bosseckert H and Bretschneider H J (1993) Interrelations between electrical and biochemical processes in ischemic porcine livers at low temperatures. Z Gastroenterol; 31: 171-178

Aschenbeck J., Rösch T., Yenerim T., Mayr M., **Aminalai A.**, Drossel R., Schröder A., Scheel M., Papanikolaou I., Wiedenmann B., Adler A.. Randomisierter Vergleich von Narrow Band Imaging und Weißlicht bei der HDTV-Koloskopie beim Screening, *Z Gastroenterol* 2008; 46: 925

Adler A., Aschenbeck J., **Aminalai A.**, Drossel R., Schröder A., Mayr M., Wettschureck E., Papanikolaou I., Wiedenmann B., Rösch T.. Prospektive Qualitätserfassung der Vorsorge-Koloskopie in Berlin (Berlin Colonoscopy Project, BECOP-3), *Z Gastroenterol* 2008; 46: 1058

Andreas Adler, Jens Aschenbeck, Timur Yenerim, Michael Mayr, **Alireza Aminalai**, Rolf Drossel, Andreas Schröder, Matthias Scheel, Bertram Wiedenmann, Thomas Rösch. Narrow-Band Versus White-Light High Definition Television Endoscopic Imaging for Screening Colonoscopy: A Prospective Randomized Trial *Gastroenterology*, 2009;136:410-6

Führt der Gebrauch einer neuen Technologie oder Studienbeteiligung zu einer Steigerung der Adenom-Detektionsrate?

Eine vergleichende Studie von 4700 Vorsorge-Koloskopien (Berlin Colonoscopy Project 4, BECOP-4)

Andreas Adler , **Alireza Aminalai** , Jens Aschenbeck , Rolf Drossel , Andreas Schröder , Matthias Scheel , Michael Mayr , Anna-Maria Kauf , Timur Yenerim , Gabriela Stange , Ulrich Gauger , Stephanie Roll , Lutz Altenhofen , Bertram Wiedenmann , Thomas Rösch,
Z Gastroenterol 2009; 47; 855-1009