



**D Schlembach**

**Kontakt**

D Schlembach

## Publikationen (8)

Schlembach D, Scalera F, Fischer T, Marx S, Beinder E, Garfield R. Neurokinin B peptide serum levels are higher in normotensive pregnant women than in preeclamptic pregnant women. *Am J Obstet Gynecol* 2003; 189:1418-1422.

Schlembach D, Fischer T, Scalera F, Beinder E (2001). Serum gesunder Schwangerer reduziert oxidativen Streß in HUVEC. Präsentiert bei: 9. Deutsches Gestose-Symposium, -

Fischer T, Schlembach D, Scalera F, Beinder E (2001). Bedeutung von plazentaren TNF-alpha Konzentrationen bei präeklampsischen Frauen. Präsentiert bei: 9. Deutsches Gestose-Symposium, -

Fischer T, Schlembach D, Scalera F, Beinder E (2001). Bedeutung von plazentaren TNF-alpha Konzentrationen bei präeklampsischen Frauen.

Scalera F, Fischer T, Schlembach D, Beinder E. Serum from healthy pregnant women reduces oxidative stress in human umbilical vein endothelial cells. *Clin Sci* 2001; 103:53-57.

Beinder E, Mohaupt M, Schlembach D, Fischer T, Sterzel R, Lang N, Baylis C. Nitric oxide synthase activity and Doppler parameters in the fetoplacental and uteroplacental circulation in preeclampsia. *Hypertens Pregnancy* 1999; 18:115-127.

Mohaupt M, Beinder E, Schlembach D, Fischer T, Schwöbel J, Sterzel R (1997). Expression der endothelialen Stickstoffmonoxidsynthase (eNOS) und funktionelle Untersuchungen bei Präeklampsie. Präsentiert bei: 28. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie (DGfN), Aachen

Mohaupt M, Beinder E, Schlembach D, Fischer T, Sterzel R. Hämodynamik und Verteilung endothelialer NO-Synthase (eNOS) bei Präeklampsie und HELLP-Syndrom. *Medizinische Klinik (Supplement)* 1997; 92:111.

## Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

---

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

[support.forschung@kssg.ch](mailto:support.forschung@kssg.ch)