

### **Előadások:**

1. Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság 43. Kongresszusa, Siófok, 2015. május 28-30, Tarr M. - Csurgai A. - Fejér Cs. : Microscopos polyangiitis sikeres kezelése
2. Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság 42. Kongresszusa, Siófok, 2014. május 22-24, Tarr M. – Szalai Cs. – Szalka A. – Fejér Cs. : Nyugat-Nílusi vírusencephalitis Budapesten
3. Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság 42. Kongresszusa, Siófok, 2013. május 23-25, Tarr M. – Fejér Cs. – Kolossváry E. : Heparin indukálta thrombocytopenia thrombosissal (HITT) – sikeres kezelése lepirudin és rivaroxaban kombinált alkalmazásával
4. Nehéz légút tanfolyam III., Budapest, 2011. szeptember 30-október 1, Tarr M. – Futó J. : Nehéz légút (Narkózis indukció II.)
5. Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság 40. Kongresszusa, Siófok, 2011. május 19-21, Tarr M. – Fejér Cs. – Berényi T. : Akut izolált jobbszívfél-elégtelenség

### **Közlemények:**

1. Tarr Ferenc, Sasvári Mária, Tarr Márton, Rácz Rozália: Evidence of nitric oxide produced by the internal mammary artery graft in venous drainage of the recipient coronary artery  
The Annals of Thoracic Surgery 2005 Nov;80(5):1728-31
2. Tarr Ferenc, Dudás Gábor, Tarr Márton, Rácz Rozália, Sasvári Mária, Tomcsányi István: Az artéria mammaria interna bypass graft endotheliuma által termelt nitrogén monoxid stabil metabolitjának mérése a recipiens coronariaág gyűjtőeres rendszerében. Morfológiai vonatkozások és következtetések  
Orvosi Hetilap 2002 Nov 10; 143(45):2549-52
3. Tarr Ferenc, Sasvári Mária, Tarr Márton, Somogyi András, Dudás Gábor, Kroó Mária: A nitrogén-monoxid (NO) metabolizmusának változása extracorporális keringésben végzett artériás myocardium-revascularisatio során. Az arteria mammaria interna bypass graft endotheliumából származó anyag (EDNO) kiválasztásának mennyiségi mérése  
Orvosi Hetilap 2000 Dec 3; 141(49):2653-57