



Andrea Frilling

Kontakt

Andrea Frilling

Publikationen (2)

Nesti C, Bräutigam K, Benavent M, Bernal L, Boharoon H, Botling J, Bouroumeau A, Brcic I, Brunner M, Cadiot G, Camara M, Christ E, Clerici T, Clift A, Clouston H, Cobianchi L, Cwikła J, Daskalakis K, Frilling A, Garcia-Carbonero R, Grozinsky-Glasberg S, Hernando J, Hervieu V, Hofland J, Holmager P, Inzani F, Jann H, Jimenez-Fonseca P, Kaçmaz E, Kaemmerer D, Kaltsas G, Klimacek B, Knigge U, Kolasińska-Cwikła A, Kolb W, Kos-Kudła B, Kunze C, Landolfi S, La Rosa S, López C, Lorenz K, Matter M, Mazal P, Mestre-Alagarda C, Del Burgo P, van Dijkum E, Oleinikov K, Orci L, Panzuto F, Pavel M, Perrier M, Reims H, Rindi G, Rinke A, Rinzivillo M, Sagaert X, Satiroglu I, Selberherr A, Siebenhüner A, Tesselaar M, Thalhammer M, Thiis-Evensen E, Toumpanakis C, Vandamme T, van den Berg J, Vanoli A, van Velthuysen M, Verslype C, Vorburger S, Lugli A, Ramage J, Zwahlen M, Perren A, Kaderli R. Hemicolecotomy versus appendectomy for patients with appendiceal neuroendocrine tumours 1-2 cm in size: a retrospective, Europe-wide, pooled cohort study. *Lancet Oncol* 2023; 24:187-194-194.

Iacovazzo D, Jenni S, Sipos B, Nieser M, Frilling A, Dhatariya K, Chanson P, de Herder W, Konukiewitz B, Klöppel G, Stein R, Korbonits M, Christ E, Niederle B, Flanagan S, Walker E, Quezado R, de Sousa Barros F, Caswell R, Johnson M, Wakeling M, Brändle M, Guo M, Dang M, Gabrovska P, Ellard S. missense mutation causes familial insulinomatosis and diabetes mellitus. *Proc Natl Acad Sci USA* 2018; 115:1027-1032.

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