



**Miłosz Jaguszewski**

**Kontakt**

Miłosz Jaguszewski

## Publikationen (2)

De Filippo O, Cammann V, Pancotti C, Di Vece D, Silverio A, Schweiger V, Niederseer D, Szawan K, Würdinger M, Koleva I, Dusi V, Bellino M, Vecchione C, Parodi G, Bossone E, Gili S, Neuhaus M, Franke J, Meder B, Jaguszewski M, Noutsias M, Knorr M, Jansen T, Dichtl W, von Lewinski D, Burgdorf C, Kherad B, Tschope C, Sarcon A, Shinbane J, Rajan L, Michels G, Pfister R, Cuneo A, Jacobshagen C, Karakas M, Koenig W, Pott A, Meyer P, Roffi M, Banning A, Wolfrum M, Cuculi F, Kobza R, Fischer T, Vasankari T, Airaksinen K, Napp L, Dworakowski R, MacCarthy P, Kaiser C, Osswald S, Galiuto L, Chan C, Bridgman P, Beug D, Delmas C, Lairez O, Gilyarova E, Shilova A, Gilyarov M, El-Battrawy I, Akin I, Poledniková K, Tousek P, Winchester D, Massoomi M, Galuszka J, Ukena C, Poglajen G, Carrilho-Ferreira P, Hauck C, Paolini C, Bilato C, Kobayashi Y, Kato K, Ishibashi I, Himi T, Din J, Al-Shammari A, Prasad A, Rihal C, Liu K, Schulze P, Bianco M, Jörg L, Rickli H, Pestana G, Nguyen T, Böhm M, Stöckelmaier L, Pinto F, Widimsky P, Felix S, Braun-Dullaes R, Rottbauer W, Hasenfuß G, Pieske B, Schunkert H, Budnik M, Opolski G, Thiele H, Bauersachs J, Horowitz J, di Mario C, Bruno F, Kong W, Dalakoti M, Imori Y, Münzel T, Crea F, Lüscher T, Bax J, Ruschitzka F, De Ferrari G, Fariselli P, Ghadri J, Citro R, D'Ascenzo F, Templin C. Machine learning-based prediction of in-hospital death for patients with takotsubo syndrome: The InterTAK-ML model. *Eur J Heart Fail* 2023; 25:2299–2311.

Shilova A, Shoji T, Ishibashi I, Takahara M, Himi T, Din J, Al-Shammari A, Prasad A, Rihal C, Liu K, Schulze P, Bianco M, Kobayashi Y, Bilato C, Paolini C, Gilyarov M, El-Battrawy I, Akin I, Poledniková K, Tousek P, Winchester D, Galuszka J, Ukena C, Poglajen G, Carrilho-Ferreira P, Hauck C, Jörg L, Rickli H, Bauersachs J, Katus H, Horowitz J, di Mario C, Münzel T, Crea F, Bax J, Lüscher T, Ruschitzka F, Ghadri J, Opolski G, Thiele H, Borggreffe M, Schunkert H, Pestana G, Nguyen T, Böhm M, Maier L, Pinto F, Widimsky P, Felix S, Braun-Dullaes R, Rottbauer W, Hasenfuß G, Pieske B, Templin C, Gilyarova E, Cammann V, Jaguszewski M, Noutsias M, Knorr M, Heiner S, D'Ascenzo F, Dichtl W, Burgdorf C, Kherad B, Tschope C, Sarcon A, Shinbane J, Meder B, Franke J, Neuhaus M, Szawan K, Stähli B, Kato K, Budnik M, Wischnewsky M, Dreiding S, Levinson R, Di Vece D, Gili S, Citro R, Bossone E, Rajan L, Michels G, Airaksinen K, Napp L, Dworakowski R, MacCarthy P, Kaiser C, Osswald S, Galiuto L, Chan C, Bridgman P, Beug D, Delmas C, Vasankari T, Fischer T, Kobza R, Pfister R, Cuneo A, Jacobshagen C, Karakas M, Koenig W, Pott A, Meyer P, Roffi M, Banning A, Wolfrum M, Cuculi F, Lairez O. Age-Related Variations in Takotsubo Syndrome. *J Am Coll Cardiol* 2020; 75:1869–1877.

## 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)