



Wolfgang Dichtl

Kontakt

Wolfgang Dichtl

Publikationen (6)

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.

Imori Y, Kato K, Cammann V, Szawan K, Wischnewsky M, Dreiding S, Würdinger M, Schönberger M, Petkova V, Niederseer D, Levinson R, Di Vece D, Gili S, Seifert B, Wakita M, Suzuki N, Citro R, Bossone E, Heiner S, Knorr M, Jansen T, Münzel T, D'Ascenzo F, Franke J, Sorici-Barb I, Katus H, Sarcon A, Shinbane J, Napp L, Bauersachs J, Jaguszewski M, Shiomura R, Nakamura S, Takano H, Noutsias M, Burgdorf C, Ishibashi I, Himi T, Koenig W, Schunkert H, Thiele H, Kherad B, Tschope C, Pieske B, Rajan L, Michels G, Pfister R, Mizuno S, Cuneo A, Jacobshagen C, Hasenfuß G, Karakas M, Mochizuki H, Pott A, Rottbauer W, Said S, Braun-Dullaes R, Banning A, Isogai T, Kimura A, Cuculi F, Kobza R, Fischer T, Vasankari T, Airaksinen K, Tomita Y, Budnik M, Opolski G, Dworakowski R, MacCarthy P, Kaiser C, Osswald S, Galiuto L, Crea F, Dichtl W, Murakami T, Ikari Y, Empen K, Beug D, Felix S, Delmas C, Lairez O, Yamaguchi T, El-Battrawy I, Akin I, Borggreffe M, Horowitz J, Kozel M, Tousek P, Widimsky P, Gilyarova E, Shilova A, Gilyarov M, Neuhaus M, Meyer P, Arroja J, Chan C, Bridgman P, Galuszka J, Poglajen G, Carrilho-Ferreira P, Pinto F, Hauck C, Maier L, Liu K, di Mario C, Paolini C, Bilato C, Bianco M, Jörg L, Rickli H, Winchester D, Ukena C, Böhm M, Bax J, Prasad A, Rihal C, Saito S, Kobayashi Y, Lüscher T, Ruschitzka F, Shimizu W, Ghadri J, Templin C. Ethnic comparison in takotsubo syndrome: novel insights from the International Takotsubo Registry. *Clin Res Cardiol* 2021; 111:186–196.

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.

Lairez O, Hauck C, Paolini C, Bilato C, Prasad A, Rihal C, Liu K, Schulze P, Bianco M, Jörg L, Rickli H, Carrilho-Ferreira P, Poglajen G, El-Battrawy I, Akin I, Gilyarova E, Shilova A, Gilyarov M, Kozel M, Tousek P, Winchester D, Galuszka J, Ukena C, Nguyen T, Kobayashi Y, Böhm M, Bauersachs J, Katus H, Horowitz J, di Mario C, Münzel T, Crea F, Bax J, Lüscher T, Ruschitzka F, Ghadri J, Thiele H, Schunkert H, Maier L, Pinto F, Widimsky P, Borggreffe M, Felix S, Opolski G, Braun-Dullaes R, Rottbauer W, Hasenfuß G, Pieske B, Templin C, Delmas C, Wischnewsky M, Sorici-Barb I, Jaguszewski M, Noutsias M, Knorr M, Heiner S, Burgdorf C, Kherad B, Tschope C, Sarcon A, Shinbane J, Franke J, Neuhaus M, Candreva A, Bacchi B, Cammann V, Kato K, Szawan K, Gili S, D'Ascenzo F, Dichtl W, Citro R, Bossone E, Rajan L, Michels G, Pfister R, Airaksinen K, Napp L, Budnik M, Dworakowski R, MacCarthy P, Kaiser C, Osswald S, Galiuto L, Chan C, Bridgman P, Vasankari T, Fischer T, Cuneo A, Jacobshagen C, Karakas M, Koenig W, Pott A, Meyer P, Arroja J, Banning A, Cuculi F, Kobza R, Beug D. Prediction of short- and long-term mortality in takotsubo syndrome: the InterTAK Prognostic Score. *Eur J Heart Fail* 2019; 21:1469–1472.

Feuchtner G, Jaschke W, Wolf F, Scheffel H, Klauser A, Mueller S, Leschka S, Plass A, Dichtl W, Lessick J, Spoek A, Alkadhi H. Quantification of aortic regurgitant fraction and volume with multi-detector computed tomography comparison with echocardiography. *Acad Radiol* 2011; 18:334–42.

Feuchtner G, Stolzmann P, Gruenenfelder J, Blankstein R, Leschka S, Dichtl W, Meier A, Sarwar A, Karlo C, Alkadhi H, Cury R. Cardiac CT angiography for the diagnosis of mitral valve prolapse: comparison with echocardiography1. *Radiology* 2010; 254:374-83.

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