



Prace poglądowe i inne w czasopismach z IF w 2016 r.

1. Rafał Baranowski, D. Wojciechowski, D. Kozłowski, P. Kukła, M. Kurpesa, J. Lelakowski, M. Maciejewska, B. Średniawa, JK. Wranicz: Kompendium rozpoznań elektrokardiograficznych. Kryteria diagnostyczne przerostu jam serca, cech martwicy, zmian okresu repolaryzacji i rozpoznawania ostrych zespołów wieńcowych. Stanowisko grupy ekspertów Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny. *Kardiologia Polska*, 2016, 74 (8) 812-819, DOI 10.5603/KP.2016.0119
IF=1.341; MNiSW=15.000
2. Rafał Baranowski, D. Wojciechowski, D. Kozłowski, P. Kukła, M. Kurpesa, J. Lelakowski, M. Maciejewska, B. Średniawa, JK. Wranicz: Kompendium zasad wykonywania i opisywania elektrokardiogramu spoczynkowego. Kryteria diagnostyczne opisu rytmu, osi elektrycznej serca, woltażu zespołów QRS, zaburzeń automatyzmu i przewodzenia. Stanowisko grupy ekspertów Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny. *Kardiologia Polska*, 2016, 74 (5) 493-500, DOI 10.5603/KP.2016.0070
IF=1.341; MNiSW=15.000
3. Elżbieta Katarzyna Biernacka, Piotr Kukła, Krzysztof Dubowski, Olgierd Woźniak: Early repolarization in patients with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy is not frequent phenomenon. *International Journal of Cardiology. Letter*. 2016, 222, 982-983, DOI: 10.1016/j.ijcard.2016.08.160
IF=6.189; MNiSW=35.000
4. Andrzej Januszewicz, Tomasz Guzik, Aleksander Prejbisz, Tomasz Mikołajczyk, Grzegorz Osmenda, Włodzimierz Januszewicz: Malignant hypertension: new aspects of an old clinical entity. *Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej*, 2016, 126 (1-2) 86-93, DOI 10.20452/pamw.3275
IF=2.191; MNiSW=30.000
5. Maria Jaworska-Wilczyńska, Paweł Trzaskoma, Andrzej A. Szczepankiewicz, Tomasz Hryniewiecki: Pericardium: structure and function in health and disease. *Folia Histochemica et Cytobiologica*, 2016, 54 (3) 121-125, DOI 10.5603/FHC.a2016.0014
IF=1.389; MNiSW=15.000
6. Mariusz Kruk: Diagnostic one-stop-shop in suspected coronary artery disease gets closer. Coronary computed tomography angiography based fractional flow reserve. *Postępy w Kardiologii Interwencyjnej*, 2016, 12 (2) 93-95, DOI 10.5114/aic.2016.59357
IF=0.917; MNiSW=15.000
7. Andrzej Kurowski, J. Smereka, Łukasz Szarpak: Are firefighters able to recognize ventricular fibrillation? Preliminary data. *American Journal of Emergency Medicine*, 2016, 34 (9) 1885-1886, DOI 10.1016/j.ajem.2016.06.050
IF=1.494; MNiSW=25.000
8. Andrzej Kurowski, Łukasz Szarpak, K. Ludwin, Ł. Czyżewski: Are paramedics prepared to perform needle cricothyroidotomy? *American Journal of Emergency Medicine*, 2016, 34 (7) 1310-1311, DOI 10.1016/j.ajem.2016.04.045
IF=1.494; MNiSW=25.000
9. Andrzej Kurowski, Ł. Czyżewski, J. Smereka, Łukasz Szarpak: Blood lactate concentration after cardiac arrest resulting from myocardial infarction and outcome. *American Journal of Emergency Medicine*, 2016, 34 (7) 1311-1313, DOI 10.1016/j.ajem.2016.04.044
IF=1.494; MNiSW=25.000
10. Andrzej Kurowski, Łukasz Szarpak, M. Frass, S. Samarin, Ł. Czyżewski: Glasgow Coma Scale used as a prognostic factor in unconscious patients following cardiac arrest in prehospital situations: preliminary data. *American Journal of Emergency Medicine*, 2016, 34 (6) 1178-1179, DOI

10.1016/j.ajem.2016.03.055
IF=1.494; MNiSW=25.000

11. Melanie Vausort, Antonio Salgado-Somoza, Lu Zhang, Przemysław Leszek, Markus Scholz, Andrej Teren, Ralph Burkhardt, Joachim Thiery, Daniel R, Wagner, Yvan Devaux: Myocardial Infarction-Associated Circular RNA Predicting Left Ventricular Dysfunction. Letter. *Journal of the American College of Cardiology*, 2016, 68 (11), 1247-1248, DOI: 10.1016/j.jacc.2016.06.040
IF=19,896; MNiSW=50.000
12. Adam Witkowski, Martine Gilard: EAPCI Focus on the EAPCI Valve for Life initiative update. *EuroIntervention*, 2016, 12 (8) e938
IF=5.165; MNiSW=30.000
13. Rafał Wolny, Jerzy Pręgowski: Response to the letter concerning the article "Coronary computed tomography angiography for the assessment of SYNTAX score". *Kardiologia Polska*, 2016, 74 (1) 100, DOI 10.5603/KP.2016.0016
IF=1.341; MNiSW=15.000
14. Piotr Zaśko, Łukasz Szarpak, Andrzej Kurowski, Z. Truszewski, Ł. Czyżewski: Success of intraosseous access procedure in simulated adult resuscitation. *Critical Care and Resuscitation*, 2016, 18 (2) 134
IF=2.520; MNiSW=20.000