

Rezultate preiskave S-NT-proBNP se interpretira z ustreznim komentarjem v skladu s priporočili Evropskega združenja za kardiologijo: Ponikowski, P., Voors, A.A., Anker, S.D., Bueno, H., Cleland, J.G.F., Coats, A.J.S., Falk, V., González-Juanatey, J.R., Harjola, V.-P., Jankowska, E.A., Jessup, M., Linde, C., Nihoyannopoulos, P., Parissis, J.T., Pieske, B., Riley, J.P., Rosano, G.M.C., Ruilope, L.M., Ruschitzka, F., Rutten, F.H., van der Meer, P., and (2016), **2016 ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure. Eur J Heart Fail, 18: 891-975.**

Interpretacija dispneje pri bolnikih je odvisna od vrednosti NT-proBNP in starosti pacienta:

NT-proBNP [ng/L]		
Rezultat	Starost	Komentar
<b>&lt;125</b>	vse starosti	Pri ne-akutnih stanjih je srčno popuščanje izključeno z NNV > 98% pri vrednosti <125 ng/L in pri akutnih stanjih pa pri vrednosti < 300 ng/L.
<b>125-299</b>	vse starosti	Pri akutnih stanjih je srčno popuščanje izključeno z NNV > 98% pri vrednosti < 300 ng/L.
<b>300-450</b>	<50 let	Vrednost NT-proBNP ni povedna za postavitve diagnoze srčnega popuščanja.
<b>300-900</b>	50-75 let	Vrednost NT-proBNP ni povedna za postavitve diagnoze srčnega popuščanja.
<b>300-1800</b>	>75 let	Vrednost NT-proBNP ni povedna za postavitve diagnoze srčnega popuščanja.
<b>&gt;450</b>	<50 let	Srčno popuščanje verjetno z PNV = 76% pri vrednosti nad 450 ng/L.
<b>&gt;900</b>	50-75 let	Srčno popuščanje verjetno z PNV = 83% pri vrednosti nad 900 ng/L.
<b>&gt;1800</b>	>75 let	Srčno popuščanje verjetno z PNV = 92% pri vrednosti nad 1800 ng/L.

NNV= negativna napovedna vrednost, PNV= pozitivna napovedna vrednost