

SIMPOSIO

Scompenso cardiaco e diabete: introduzione

Heart failure and diabetes: an introduction

Antonio Ceriello¹

¹ IRCCS MultiMedica, Milano.

Corresponding author: antonio.ceriello@multimedica.it

Il diabete di tipo 2 è uno dei fattori di rischio più rilevanti per l'insufficienza cardiaca, la cui prevalenza è in aumento in tutto il mondo. Lo scopo di questo Simposio è di evidenziare le attuali prospettive della fisiopatologia, della diagnosi precoce e della terapia dello scompenso cardiaco per quanto riguarda il diabete di tipo 2. Si evidenzierà anche la sempre più evidente relazione con la malattia renale cronica. Saranno affrontati gli attuali criteri utilizzati per la diagnosi dello scompenso cardiaco e gli strumenti di screening standard per i soggetti con diabete di tipo 2. Inoltre, saranno discusse le terapie farmacologiche attualmente approvate con uso primario nello scompenso cardiaco nel diabete di tipo 2 e il ruolo di guida nel trattamento di NT-proBNP.



OPEN
ACCESS



PEER-
REVIEWED

Letture consigliate

Ceriello A, Catrinou D, Chandramouli C, Cosentino F, Dombrowsky AC, Itzhak B, Lalic NM, Praticchizzo F, Schnell O, Seferović PM, Valensi P, Standl E. D&CVD EASD Study Group. Heart failure in type 2 diabetes: current perspectives on screening, diagnosis and management. *Cardiovasc Diabetol* 20:218, 2021.

Citation Ceriello A. Scompenso cardiaco e diabete: introduzione. *JAMD* 27:39, 2024.

Editor Luca Monge, Associazione Medici Diabetologi, Italy

Received April, 2024

Published May, 2024

Copyright © 2024 A. Ceriello. This is an open access article edited by [AMD](#), published by [Idelson Gnocchi](#), distributed under the terms of the [Creative Commons Attribution License](#), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original author and source are credited.

Data Availability Statement All relevant data are within the paper and its supporting Information files.

Funding The Author received no specific funding for this work.

Competing interest The Author declares no competing interests.