

DIGIT-HF

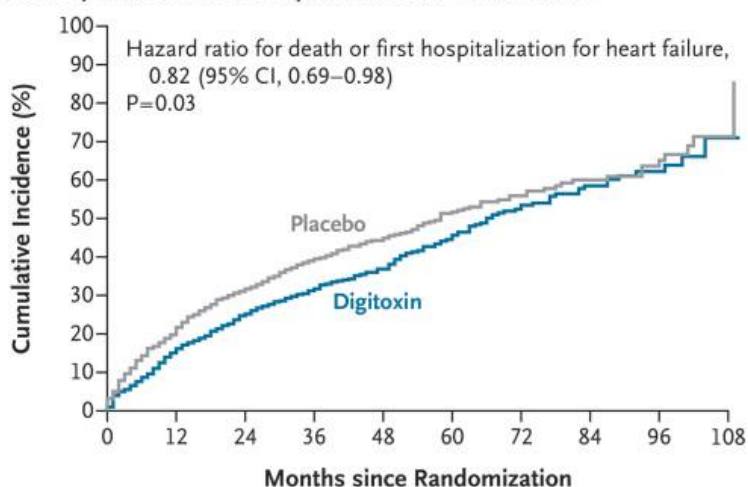
Bavendiek, N Engl J Med, 2025 - <https://doi.org/10.1056/nejmoa2415471>

Essai Essai multicentrique, en double aveugle, contre placebo, randomisé.

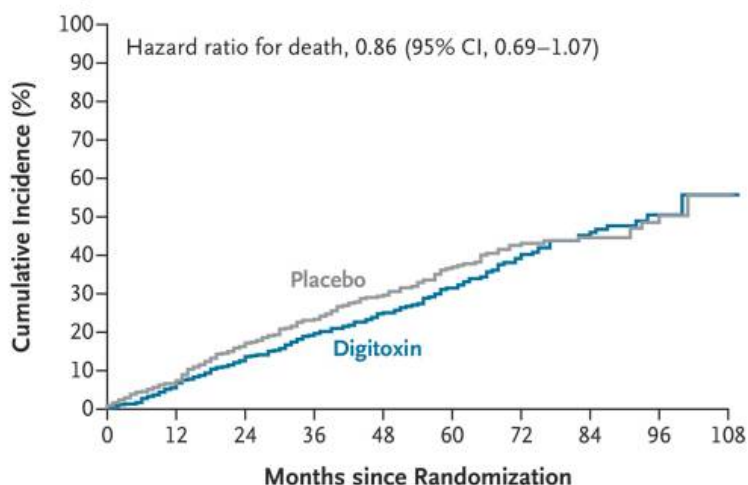
Population n=1 212 patients, Insuffisance cardiaque à fraction d'éjection altérée : FEVG < 40 %, et NYHA 3 ou 4 août FEVG < 30 % et NYHA > 2. À l'inclusion l'âge moyen était de 66 ans, prédominance masculine (80 %). La FEVG moyenne est à 28,4 %. La majorité des patients étaient en classe NYHA 2 ou 3. Le DFG médian était à 65 ml/min/1,73 m². 96 % des patients étaient traités par bêtabloquant, 95,1 % des patients étaient traités par ARA2 ou IEC ou Entresto, 76 % des patients étaient traités par MRA, et 19 % des patients étaient traités par inhibiteur du SGLT2. Randomisation 1:1

Molécule Digitoxine v. placebo

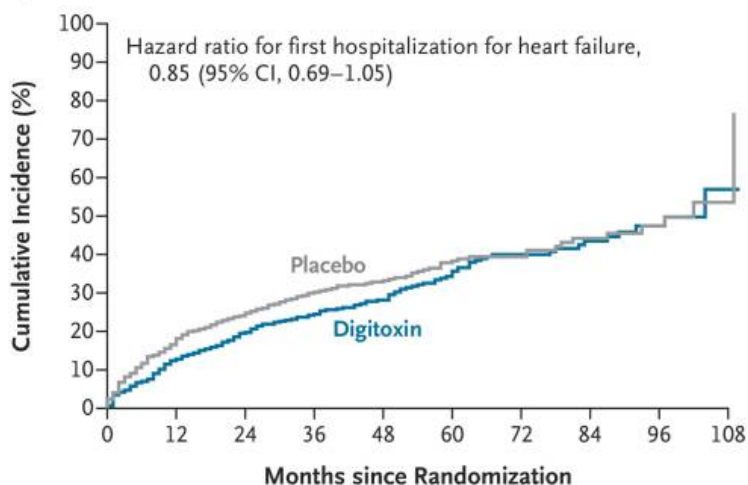
Critère de jugement principal Critère composite (mortalité toute cause et/ou hospitalisation pour décompensation cardiaque).

Résultat principal -18% du critère de jugement**A Death from Any Cause or First Hospitalization for Heart Failure****No. at Risk**

	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108
Placebo	599	421	309	234	184	126	78	47	24	4
Digitoxin	613	460	346	276	208	144	92	55	25	3

B Death from Any Cause**No. at Risk**

	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108
Placebo	599	485	370	291	229	162	103	60	29	4
Digitoxin	613	507	398	317	239	172	113	70	28	4

C First Hospitalization for Heart Failure**No. at Risk**

	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108
Placebo	599	421	309	234	184	126	78	47	24	4
Digitoxin	613	460	346	276	208	144	92	55	25	3

From:

<https://clementbecle.fr/> - cb_cardio



Permanent link:

<https://clementbecle.fr/doku.php?id=digit-hf>

Last update: **2025/10/31 14:17**