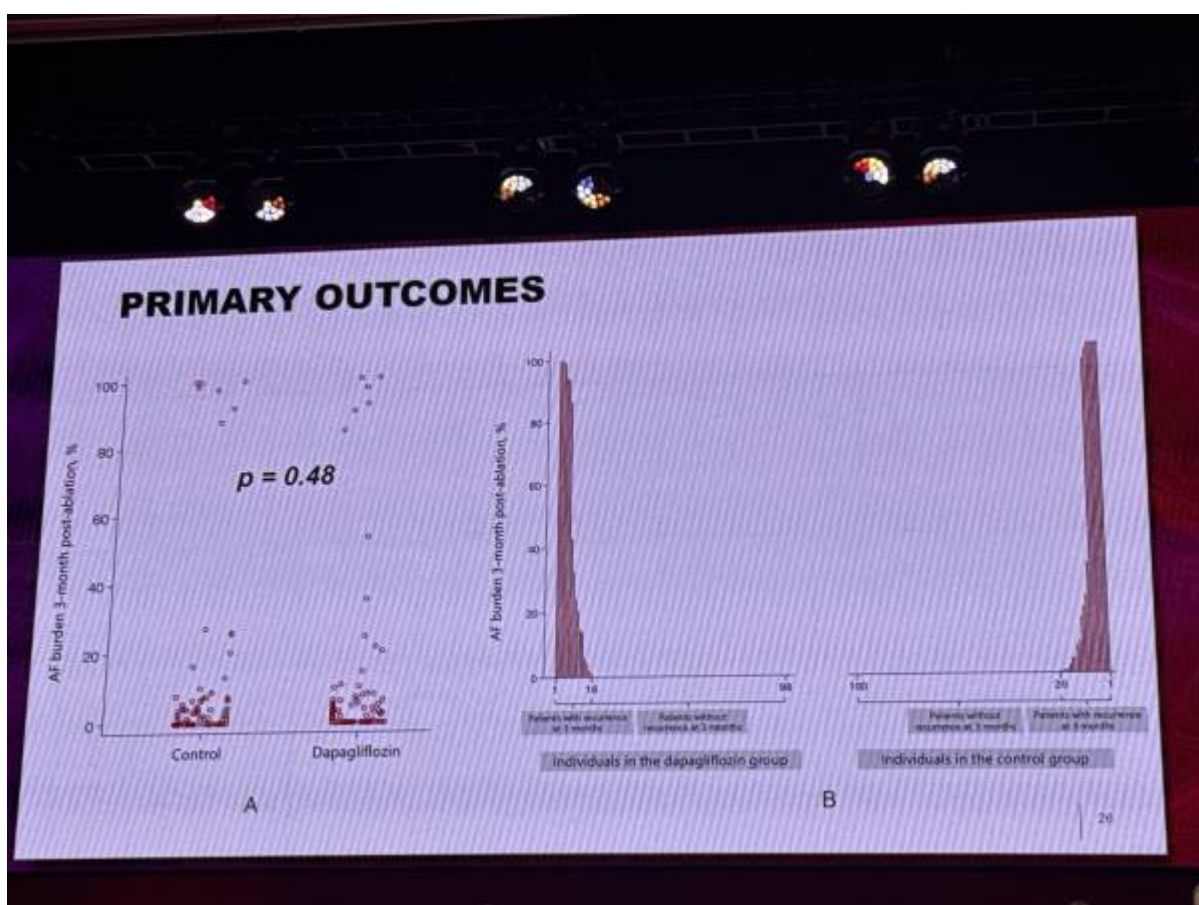


Dare-AF

L'étude DARE-AF a évalué l'effet de la dapagliflozine sur la récidive précoce de la FA après ablation par cathéterisme chez des patients atteints de FA persistante. La méthode consistait en un essai clinique randomisé, ouvert et en parallèle, incluant 200 patients sans indications établies pour les inhibiteurs SGLT2 (diabète, insuffisance cardiaque, maladie rénale chronique). Les patients ont été randomisés pour recevoir soit 10 mg de dapagliflozine, soit un contrôle, pendant trois mois post-ablation.

Les résultats n'ont montré aucune différence significative dans la charge de FA ou le taux de récidive entre les groupes à trois mois.

En conclusion, la dapagliflozine n'a pas réduit la récidive précoce de la FA après ablation par cathéter chez les patients atteints de FA persistante sans indications établies pour les inhibiteurs SGLT2.



From:

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

Permanent link:

<https://clementbecle.fr/doku.php?id=dare-af>

Last update: 2025/11/09 22:10

