
Kalsiumkanalblokkarar ved hjarteesvikt

ARTIKKEL

HOLE T

DICKSTEIN K

GUNDERSEN T

KJEKSHUS J

MYHRE ESP

RØNNEVIK PK

WESTHEIM AS

Sammendrag

Gjennom sin verknad på kalsiumkanalen har kalsiumkanalblokkarane negativ effekt på transmembransk transport av kalsium. Dette gjev i varierende grad negativ inotrop effekt. Kalsiumkanalblokkarane gjev og i ulik grad reflektorisk og direkteneurohormonell aktivering. Det er skilnad mellom dei ymse preparata i profil, men med få unntak vilkalsiumkanalblokkarane ved redusert venstre ventrikkelfunksjon gje auka risiko for utvikling av hjarteesvikt og aukandesymptom ved manifest svikt med redusert prognose. Kalsiumkanalblokkarane har i dag ingen plass i behandling av hjarteesvikt med bakgrunn i systolisk venstre ventrikkeldysfunksjon. Ved trong om tilleggsbehandling mot angina hos pasientar med hjarteesvikt kan amlodipin eller felodipin nyttast der hjarteesviktbehandling og betablokkar og/ellernitrat ikkje gjev god nok effekt.

Publisert: 20. juni 1997. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 10. juli 2026.