

## Indikatorer og standarder for Dansk Register for akut koronart syndrom (DanAKS)

Indikatorområde	Indikator	Type	Standard
<b>Præhospital diagnostik, patienttransport og visitation</b>	1. Andel af patienter med verificeret STEMI, konsulteret med fremmøde eller hjemmebesøg i primærsektoren (praktiserende læge/vagtlæge/1813/akut telefon), ≤ 6 timer før First Medical Contact (FMC) (afventer)	Proces	≤ 20%
	2. Andel af patienter med verificeret STEMI transporteret med ambulance eller helikopter	Proces	≥ 80%
	3. Andel af patienter med verificeret STEMI, transporteret med ambulance eller helikopter, hvor der er foretaget præhospital EKG-optagelse (afventer)	Proces	≥ 95%
	4. Andel af patienter med verificeret STEMI der visiteres direkte til hjerteafdeling på hjertecenter hvis de transporteres i ambulance eller helikopter	Proces	≥ 80%
	5. Andel af patienter med verificeret NSTE-AKS indlagt direkte på akut hjertemodtagelse	Proces	≥ 80%
<b>Akut behandling</b>	6. Andel af patienter med verificeret STEMI behandlet med magnyl inden ankomst til kardiologisk laboratorium (afventer)	Proces	≥ 95%
	7. Andel af patienter med verificeret STEMI behandlet med PCI eller koronar bypass operation ≤ 12 timer fra First Medical Contact (FMC)	Proces	≥ 92%
	8. Andel af patienter med verificeret STEMI hvor der er foretaget KAG/PCI ≤ 90 min. fra diagnosen er stillet (afventer)	Proces	≥ 80%
	9. Andel af patienter med verificeret STEMI hvor der er foretaget KAG/PCI ≤ 120 min. fra ambulance/helikopter alarmering eller ankomst til sygehus for selvhenvendere	Proces	≥ 80%
	10. Andel af patienter med verificeret STEMI hvor der er lavet EKG ≤ 10 min. efter FMC (afventer)	Proces	≥ 90%
	11. Andel af patienter med verificeret NSTE-AKS hvor der er foretaget risikoestimering ≤ 12 timer fra ankomst til sygehus	Proces	≥ 90%

	12. Andel af patienter med verificeret AKS med gennemført ekkokardiografi før udskrivelse	Proces	≥ 95%
<b>Efterbehandling</b>	13. Andel af patienter med verificeret AKS med ordineret Dual Antiplatelet Therapy (DAPT) (Magnyl og Ticagrelor/prasugrel/clopidogrel) ved udskrivelse	Proces	≥ 90%
	14. Andel af patienter med verificeret AKS med ordineret lipidsænkende præparat ved udskrivelse	Proces	≥ 90%
	15. Andel af patienter med verificeret AKS og LVEF ≤ 40 med ordineret beta-blokker ved udskrivelse	Proces	≥ 80%
	16. Andel af patienter med verificeret AKS og LVEF ≤ 40 med ordineret ACE-hæmmer ved udskrivelse	Proces	≥ 90%
<b>Rehabilitering</b>	17. Andel af patienter med verificeret AKS der er henvist til hjerterehabilitering eller hjertesvigtsklinik ved udskrivelse	Proces	≥ 80%
<b>Prognose</b>	18. Andel af patienter med verificeret AKS som er døde ≤ 30 dage efter First Medical Contact (FMC)	Resultat	Afventer standard
	19. Andel af patienter med AKS som er døde ≤ 365 dage efter First Medical Contact (FMC)	Resultat	Afventer standard