

Daptomycine + Statines/Fibraten/Ciclosporine

M802

Onderbouwend	Stof	Effect	Code
--			

Overig	Stof	Effect
Berg ML. Ann Pharmacother 2014;48:320-7.	daptomycine + statine	retrospectieve cohort studie, 384 patiënten op alleen daptomycine, 63 patiënten op daptomycine + statine (atorvastatine, simvastatine, pravastatine, lovastatine). Patiënten op daptomycine + statine hadden een 2x hoger risico op stijging van de CPK-spiegel vergeleken met patiënten op alleen daptomycine. Dit risico was niet statistisch significant. Van 337 patiënten was de uitgangswaarde CPK bekend. Ook na analyse op basis van uitgangswaarde CPK en op basis van > 5x de uitgangswaarde CPK bleek er geen statistisch significant verschil te zijn.
SPC Cubicin	daptomycine	er is tijdens therapie met daptomycine melding gemaakt van verhoogde CPK-spiegels in samenhang met spierpijnen en/of spierzwakte en gevallen van myositis, myoglobinemie en rhabdomyolyse. CPK-spiegel dient vaker dan éénmaal per week te worden gemeten bij patiënten die andere medicijnen gebruiken waarvan bekend is dat ze gepaard gaan met myopathie (bijv. statines, fibraten en ciclosporine). Safety profile Cubicin®: post-marketing case-reports waarin toxiciteit van skeletspieren in verband gebracht wordt met daptomycine gebruik. Een causaal verband kan niet worden gemaakt, naast daptomycine gebruik hadden deze patiënten minimaal 1 risicofactor zoals diabetes, cholesterol verlagende middelen (statines) of een verminderde nierfunctie. Fabrikant: geen casus bekend over optreden myopathie bij gelijktijdig gebruik daptomycine en statines/fibraten. Uit studies bij dieren en mensen blijkt daptomycine effect te vertonen op de skeletspieren (verhoging CPK-spiegels, myalgie, spierzwakte). → WFG: is dubbele bijwerking.

Opmerkingen

Pubmed: 3 casus over verhoogde CPK-spiegels, myopathie etc bij gebruik daptomycine, zonder andere geneesmiddelen.

Risicogroep	
-------------	--

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	Nee	Nee	24 maart 2015