

AroCell utökar användningsområde för AroCell TK 210 ELISA i Europa

AroCell meddelar idag om utökningen av indikationen för användning för den CE-märkta AroCell TK 210 ELISA för klinisk användning vid behandling av prostatacancer.

AroCell TK 210 ELISA kan nu användas för att mäta TK1 som prognostisk / prediktiv markör vid prostatacancer i kliniska laboratorier och sjukhuslaboratorier för att hjälpa onkologer vid bedömning av patienter med lokal eller spridd prostatacancer.

CE-märkningen är en certifiering som försäkrar att varan överensstämmer med EU:s säkerhetskrav för Europas inre marknad (EU/EES). Detta är ett viktigt steg för att öka marknadspotentialen och försäljningen av AroCell TK 210 ELISA för klinisk användning i Europa.

"Vi är glada över att kunna göra denna utökning av indikationen för användning av AroCell TK 210 ELISA i Europa, som gör det möjligt att även använda AroCell TK 210 ELISA inom prostatacancer. Detta är en del av vår regulatoriska strategi för Europa, att genom kliniska data utöka den avsedda användningen av vår produkt" säger Anders Hultman, AroCell VD.

Kontakter

Anders Hultman, VD
Telefon: +46(0)18 50 30 20
E-post: anders.hultman@arocell.com

Om AroCell

AroCell AB (publ) är ett svenskt bolag som utvecklar standardiserade moderna blodtest för att stödja behandling, prognos och uppföljning av cancerpatienter. AroCells teknik är baserad på patenterade metoder för att mäta proteinkoncentrationen av Tymidinkinas 1 (TK1) i blodprov. TK 210 ELISA-testet ger värdefull information som kommer att kunna hjälpa kliniker att optimera behandlingsstrategier och prognostisera risken för återkommande tumörsjukdom vid monitorering och uppföljning av patienten. AroCell (AROC) är listat på Nasdaq First North Growth Market med Redeye AB som Certified Adviser: Certifiedadviser@redeye.se, +46 (0)8 121 576 90. För mer information, se www.arocell.com

Pressmeddelande
20 maj 2021 08:45:00 CEST



Denna information är sådan information som AroCell är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2021-05-20 08:45 CEST.

Bifogade filer

[AroCell utökar användningsområde för AroCell TK 210 ELISA i Europa](#)