

## Modell för budgetpåverkan för DiviTum®TKa visar potential för besparingar av vårdkostnader

**Biovica, verksamt inom cancerdiagnostik, meddelade idag att en modell för att beräkna DiviTum®TKas potentiella besparingar av vårdkostnader har utvecklats och kommer att presenteras vid den ledande hälsoekonomiska konferensen ISPOR 2021 i maj. Modellen påvisar besparingar motsvarande upp till tre gånger kostnaden för DiviTum®TKa.**

Fördelarna med att inkludera DiviTum®TKa vid monitorering av hormonreceptorpositiv spridd bröstcancer skulle främst komma från en minskning av kostnaderna för överksamma behandlingar och från en minskning av andra monitoreringskostnader dvs. bildiagnostik kostnader.

”Nya vårdmoment ökar ofta den totala vårdkostnaden. Vi ville förstå om tillägget av ett nytt blodbaserat test faktiskt skulle kunna översättas till besparingar i vårdkostnader. Modellen indikerar att inkludering av DiviTum®TKa kan vara ett positivt undantag som bör ge besparingar.”, säger Scott D. Ramsey vid Fred Hutchison Cancer Research Center.

”Vår vision har alltid varit att DiviTum®TKa ska tillföra värde och minska komplexiteten i sjukvården. Samtidigt som det bidrar till bättre resultat för patienterna. Vi vet att ett blodprov är mindre besvärligt för patienter än nuvarande monitoreringsalternativ och vi är glada att se att resultaten tyder på att testet kan ge betydande förbättringar av vårdens effektivitet. Jag vill också tacka teamet vid det välnummerade University of Washington och Fred Hutchison Cancer Research Center som har utfört denna fördjupade analys.”, säger Anders Rylander, vd för Biovica.

Analysen kommer att presenteras på ISPOR-konferensen från och med den 17 maj. <https://www.ispor.org/conferences-education/conferences/upcoming-conferences/ispor-2021/program/program>

### Kontakt

Anders Rylander, VD

Telefon: 018-444 48 35

E-post: [anders.rylander@biovica.com](mailto:anders.rylander@biovica.com)

### Biovica – Behandlingsbeslut med större säkerhet

Biovica utvecklar och kommersialiserar blodbaserade test i syfte att utvärdera effekten av cancerbehandlingar. Genom att mäta en biomarkör som finns i blodet ger Biovicas test DiviTum® ett mått på celltillväxten. Testet har i flertalet kliniska studier framgångsrikt tidigt lyckats besvara om den behandling som satts in är effektiv. Det första applikationsområdet för DiviTum är behandlingseffekt vid spridd bröstcancer. Biovicas vision är att alla cancerpatienter ges en optimal behandling från första dagen. Biovica samarbetar med världsledande cancerinstitut och läkemedelsbolag. DiviTum är CE-märkt och registrerat hos svenska Läkemedelsverket. Biovicas aktie handlas på Nasdaq First North Growth Market (BIOVIC B). FNCA Sweden AB är bolagets Certified Adviser, [info@fnca.se](mailto:info@fnca.se), 08-528 00 399. För mer information, besök gärna [www.biovica.com](http://www.biovica.com).

### Bifogade filer

[Modell för budgetpåverkan för DiviTum®TKa visar potential för besparingar av vårdkostnader](#)