



Nyhetsbrev 28 augusti 2017

## BioStock publicerar artikel om Isofol Medical

BioStock är en nyhets- och analystjänst som presenterar nordiska börsbolag inom Life Science och som riktar sig mot individer, organisationer och företag. Den 23 augusti 2017 publicerade man en lång artikel om sin syn på Isofol Medical och Modufolin®. Artikeln ger en vid och utförlig beskrivning av nuläget för Isofol Medical.

Artikeln kan läsas på:

<https://www.biostock.se/2017/08/internationella-canceravtal-ger-isofol-viktigt-kvitto-infor-fas-iii/>

*Yield Life Science har sedan 2008 varit en av huvudägarna i Isofol Medical. I samband med noteringen av Isofol Medical på Nasdaq First North Premiere i april 2017 delade Yield Life Science ut en större del av sitt innehav i bolaget till aktieägarna i Yield Life Science. Idag äger Yield Life Science 969 251 aktier i Isofol Medical. Innehavet är i stort den enda tillgången i Yield Life Science.*

### **Om Isofol Medical AB (publ)**

Isofol är ett onkologibolag som kliniskt utvecklar Modufolin® som ett förstahandsval vid behandling av spridd kolorektalcancer och som standardterapi vid högdosbehandling med metotrexat av osteosarkom. Isofol ämnar därmed ersätta de existerande folatbaserade läkemedlen leukovorin och levoleukovorin, vilka idag anses vara standardbehandling inom dessa indikationsområden. Genom ett världsomfattande, exklusivt licensavtal innehar Isofol Medical alla rättigheter till att globalt kommersialisera Modufolin® för cancerbehandling samt tillgång till Merck KGaA (Darmstadt, Tyskland) patentskyddade tillverkningsprocess och produktionsförmåga.

### **Om Modufolin®**

Modufolin® (aktiv ingrediens: [6R]-5,10-methylenetetrahydrofolate) är ett nytt folatbaserat läkemedel framtaget för att öka effekten och minska biverkningarna vid cancerbehandling med cytostatika. Modufolin® innehåller den aktiva metaboliten hos alla folatbaserade läkemedel som används kliniskt, inklusive leukovorin och levoleukovorin. Till skillnad från dessa kräver inte Modufolin® metabol aktivering för att åstadkomma en klinisk effekt hos en patient. Det gör behandlingen oberoende av patientens genetiskt styrda förmåga att omvandla folater och utvärderas för nuvarande i två kliniska fas 2-studier.

För mer info:  
Anders Hilmersson, VD Yield Life Science, 0709 424835

*Yield är ett listat investeringsbolag som utvecklar en portfölj av företag inom  
läkemedel och medicinteknik med potential för kraftig värdetillväxt.*

---

Yield Life Science AB, S Allégatan 13, 413 01 Göteborg Tel 0709-424835 info@yield.nu