



Pressmeddelande 22 december 2015

Yield Life Science genomför mindre företrädesemission

Styrelsen i Yield Life Science har beslutat att under januari månad genomföra en mindre nyemission på ca 4,2 Mkr med företrädesrätt för befintliga aktieägare. Även allmänheten kan delta i nyemissionen. Det kapital emissionen tillför ska i första hand användas för fortsatt investering i intressebolaget Isofol Medical.

- *Isofol Medical innebär för oss en investering i möjligheten att avsevärt förbättra standardbehandlingen av cancer. Med möjlighet att ersätta leucovorin, representerar Isofol Medical's läkemedelskandidat Modufolin[®] en potentiell marknad uppgående till flera miljarder US dollar om året med en mycket god bruttomarginal, säger Yield Life Science's ordförande Tommy Marklund.*

Villkoren i den förestående nyemissionen innebär att man för varje befintlig B-aktie i Yield Life Science tilldelas en teckningsrätt. Tolv teckningsrätter ger rättighet att teckna en ny B-aktie för 4 kronor. Teckningstiden är 7 januari 2016 till och med den 21 januari 2016. Avstämningsdag är den 4 januari 2016. Sista dag för handel i Bolagets B-aktie inklusive rätt att erhålla teckningsrätter är den 29 december 2015 och första dag exklusive rätt att erhålla teckningsrätter är den 30 december 2015. Handel med teckningsrätter av serie B kommer att ske på AktieTorget under perioden 7 januari – 19 januari 2016.

Emissionsememorandum finns att ladda hem på hemsidorna för AktieTorget respektive Yield Life Science.

Villkor och tidplan för Erbjudandet

Vid full teckning i Erbjudandet tillförs Bolaget 4 188 108 kr före emissionskostnader. Erbjudandet medför en teckning av högst 1 047 027 B-aktier där tolv (12) befintliga aktier oavsett aktieslag berättigar till teckning av en (1) ny B-aktie till en teckningskurs om 4,00 kr per B-aktie. Genom Erbjudandet kan aktiekapitalet komma att öka med högst 628 216,25 kr till 8 166 817,81 kr. Teckningsperioden kommer att löpa under perioden 7 – 21 januari 2016. Erbjudandet kommer att genomföras enligt följande preliminära tidsplan:

- *Sista dag för handel med B-aktier i Yield Life Science inklusive rätt att delta i Erbjudandet är den 29 december 2015.*
- *Första dag för handel exklusive rätt att delta i Erbjudandet är den 30 december 2015.*
- *Avstämningsdag för deltagande i Erbjudandet är den 4 januari 2016.*
- *Handel med teckningsrätter äger rum under perioden 7 – 19 januari 2016.*

- *Teckningsperioden löper under perioden 7– 21 januari 2016.*

Om Modufolin®

Modufolin® (kemisk beteckning [6R]-5,10-metylentetrahydrofolat) är ett nytt folatbaserat läkemedel utvecklat för att öka effektiviteten och minska biverkningarna av antimetaboliter, en grupp läkemedel som används vid cancerbehandling.

Modufolin® är den aktiva nyckelmetaboliten i alla folatbaserade läkemedel som används kliniskt i dagsläget, inklusive Leukovorin och Levoleukovorin. Modufolin® kräver till skillnad från dagens folatbaserade läkemedel inte enzymatisk metabolisk aktivering och har därför förutsättningar att förbättra behandlingen för alla patienter oberoende av deras förmåga att aktivera folater. Modufolin® utvärderas för närvarande i kliniska fas II-studier inriktade på kolorektal cancer och cancersjukdomen Osteosarkom.

Om Isofol Medical AB

Isofol Medical är ett läkemedelsföretag i klinisk fas som utvecklar nya produkter för ouppfyllda behov inom onkologi. Isofols ledande kliniska läkemedelskandidat, Modufolin®, förväntas förbättra utsikterna för cancerpatienter som genomgår cellgiftsbehandling med olika antimetaboliter. Isofols pågående kliniska prövningar är inriktade på kolorektal cancer och Osteosarkom. Isofol Medical har ett nära samarbete med sin strategiska FoU-partner Merck Millipore, världens ledande tillverkare av reducerade folater.

Yield Life Science ägarandel uppgår till cirka 16 % i Isofol Medical. Yield Life Science är, tillsammans med bolaget grundare Bengt Gustavsson, huvudägare i Isofol Medical.

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.