

## Tillägg till prospekt avseende inbjudan till teckning av aktier i Oncology Venture Sweden AB

### Om tilläggsprospektet

Detta tilläggsprospekt utgör ett tillägg till det prospekt avseende erbjudande om att teckna aktier i Oncology Venture Sweden AB som har upprättats av styrelsen i Oncology Venture Sweden AB ("Oncology Venture"), med organisationsnummer 559016-3290. Bolaget genomför en företrädesemission med teckningstid 12 – 26 maj 2016. Även allmänheten ges möjlighet att teckna aktier i nyemissionen. Prospektet godkändes och registrerades av Finansinspektionen den 11 maj 2016. Finansinspektionens diarienummer är 16-5589. Prospektet offentliggjordes den 11 maj 2016 och finns att tillgå på bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor ([www.oncologyventure.com](http://www.oncologyventure.com) och [www.aktietorget.se](http://www.aktietorget.se)).

Tilläggsprospektet är en del av och ska läsas som en del av prospektet. Tilläggsprospektet har upprättats i enlighet med 2 kap. 34 § Lag (1991:980) om handel med finansiella instrument ("LHF") och är den 19 maj 2016 godkänt och registrerat av Finansinspektionen. Finansinspektionens diarienummer för tilläggsprospektet är 16-7776. Datum för offentliggörande av tilläggsprospektet är den 19 maj 2016.

Detta tilläggsprospekt har upprättats med anledning av att Oncology Venture den 12 maj 2016, efter det att Finansinspektionen godkänt Oncology Ventures prospekt, offentliggjorde ett pressmeddelande avseende att positiv data publicerats i den vetenskapliga tidskriften PLOS ONE avseende den från Medical Prognosis Institute ("MPI") licensierade teknologin Drug Response Predictor (DRP™). Den tillkommande informationen läggs i Oncology Ventures prospekt på nedan angivna sidor:

#### *Sida 19, under rubrik "VD Peter Buhl Jensen har ordet"*

Efter tredje stycket tillkommer följande: DRP har validerats via retrospektiv analys i fler än 30 kliniska studier. Dessutom visar data i en nyligen publicerad artikel i den vetenskapliga tidskriften PLOS ONE att DRP™ för 5-FU (ett läkemedel mot cancer/kemoterapi) kunde identifiera vilka patienter som drog nytta av behandling med 5-FU. Överlevnadstid (overall survival) bland de patienter som visade högst potential att svara på behandling var dubbelt så hög jämfört med överlevnadstid hos de patienter som visade låg svarspotential. Publikationen är en viktig milstolpe i dokumentationen av solida data för DRP™. DRP:er demonstrerades såväl via prospektiva och retrospektiva kliniska tester som via kliniska blindstudier i samarbete med en välkänd internationell akademisk grupp. Alla beräkningar gjordes av utomstående forskare, oberoende från MPI.

#### *Sida 24, under rubrik "Bakgrund och historik"*

Efter första stycket tillkommer följande: I maj 2016 publicerades dessutom positiva data om DRP™ i den vetenskapliga tidskriften PLOS ONE. Data från ett prospektivt, randomiserat kliniskt test undersöktes med hjälp av verktyget DRP™. DRP™ för 5-FU kunde identifiera vilka patienter som drog nytta av behandling med 5-FU. Överlevnadstid (overall survival) bland de patienter som visade högst potential att svara på behandling var dubbelt så hög jämfört med överlevnadstid hos de patienter som visade låg svarspotential.

#### *Sida 31, under rubrik "Drug Response Prediction (DRP™)"*

Efter första stycket tillkommer följande: I maj 2016 publicerades dessutom positiva data om DRP™ i den vetenskapliga tidskriften PLOS ONE. Data från ett prospektivt, randomiserat kliniskt test undersöktes med hjälp av det unika verktyget DRP™. DRP™ för 5-FU kunde identifiera vilka patienter som drog nytta av behandling med 5-FU. Överlevnadstid (overall survival) bland de patienter som visade högst potential att svara på behandling var dubbelt så hög jämfört med överlevnadstid hos de patienter som visade låg svarspotential.

### Rätt till återkallelse

Investerare som, innan tilläggsprospektets offentliggörande, har tecknat aktier i den pågående nyemissionen som beskrivs i prospektet har, i enlighet med 2 kap. 34 § LHF, rätt att återkalla sin teckning av aktier inom två arbetsdagar från offentliggörandet av detta tilläggsprospekt, det vill säga senast den 23 maj 2016. Härutöver påverkas inte tidsplan eller villkor och anvisningar av detta tilläggsprospekt.

### Avlämnande av tilläggsprospekt

Styrelsen för Oncology Venture Sweden AB avlämnar härmed tilläggsprospekt. Tilläggsprospektet finns att tillgå på bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor ([www.oncologyventure.com](http://www.oncologyventure.com) och [www.aktietorget.se](http://www.aktietorget.se)).

Hørsholm, den 19 maj 2016  
Styrelsen i Oncology Venture Sweden AB

Duncan Moore – styrelseordförande  
Sanjeevi Carani – styrelseledamot  
Steen Knudsen – styrelseledamot  
Ulla Hald Buhl – styrelseledamot  
Peter Birk – styrelseledamot