

## Infant Bacterial Therapeutics AB (publ), (IBT) Delårsrapport 1 januari – 31 mars 2017

### VD kommenterar

"IBTs verksamhet kommer under innevarande år att vara fokuserat på slutförandet av fas II-studien och planering inför en efterföljande klinisk fas III-studie. Som tidigare meddelats kommer en fas III-studie att kräva kapital. IBT jobbar aktivt med flera potentiella finansieringsmöjligheter och söker efter partners som kan bidra med resurser till det fortsatta utvecklingsprogrammet. Vi förväntar oss att få bättre förståelse för hur myndigheter och experter ser på vårt nya projekt IBP-1016, vidare förväntar vi oss att ha fas II (NCT02472769) resultat, samt planera ansöka till Nasdaq Stockholms huvudmarknad."

Staffan Strömberg  
VD

### Utvalda finansiella data i sammandrag

	2017 jan-mar	2016 jan-mar	2016 jan-dec
Nettoomsättning, tkr	117	-	162
Rörelseresultat, tkr	-8 563	-5 103	-38 090
Resultat efter skatt, tkr	-8 563	-5 165	-38 106
Balansomslutning, tkr	100 925	55 593	110 109
Periodens kassaflöde, tkr	-9 113	-6 782	49 375
Likvida medel, tkr	84 673	37 629	93 786
Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)	-1,56	-2,82	-8,42
Eget kapital per aktie (SEK)	17,56	26,73	19,12
Soliditet, %	96%	91%	96%

### Väsentliga händelser under första kvartalet 2017

- I januari 2017 hade samtliga 120 patienter inkluderats och doserats i IBTs kliniska fas II-studie av IBP-9414 (NCT02472769)
- IBTs aktie av serie B noterades på Nasdaq First North Premier den 14 mars

### Väsentliga händelser efter rapportperioden

- Det har inte inträffat några väsentliga händelser efter rapportperioden

**Pressmeddelande 4 maj 2017**

Infant Bacterial Therapeutics AB (publ) Delårsrapport har publicerats och finns tillgänglig på bolagets hemsida [www.ibtherapeutics.com](http://www.ibtherapeutics.com)

**Om Infant Bacterial Therapeutics AB**

Infant Bacterial Therapeutics AB (publ) ("IBT") är ett läkemedelsbolag med en vision att utveckla läkemedel som påverkar spädbarns mikrobiom, och därigenom kunna förebygga eller behandla sällsynta sjukdomar som drabbar för tidigt födda barn. Genom att använda sin stora erfarenhet av behandling med levande bakterier och sitt väl utvecklade kunnande av *Lactobacillus reuteris* verkningsmekanismer, utvecklar IBT sin ledande läkemedelskandidat IBP-9414 för att förebygga nekrotiserande enterokolit (NEC), en dödlig, sällsynt sjukdom som drabbar för tidigt födda barn. FDA och EU-kommissionen har beviljat sällsynt läkemedelsstatus, och FDA har beviljat "Rare Pediatric Disease"-status för IBP-9414 för förebyggande av NEC.

IBT arbetar även med ett andra program för en sällsynt sjukdom med ett icke tillfredsställt medicinskt behov gastroschisis, en mycket allvarlig sjukdom som drabbar spädbarn. Genom utvecklingen av dessa läkemedel har IBT möjlighet att tillfredsställa medicinska behov där det idag inte finns några tillgängliga behandlingar.

IBT är noterat på Nasdaq First North Premier med Erik Penser Bank som Certified Adviser.

**För mer information, vänligen kontakta**

Staffan Strömberg, VD  
Infant Bacterial Therapeutics AB  
Bryggargatan 10  
111 21 Stockholm  
Telefon: +46 8 410 145 55  
[info@ibtherapeutics.com](mailto:info@ibtherapeutics.com)  
[www.ibtherapeutics.com](http://www.ibtherapeutics.com)

**Offentliggörande**

Denna information är sådan information som Infant Bacterial Therapeutics AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning och som ska offentliggöras i enlighet med regelverk fastställt av Nasdaq för bolag noterade på Nasdaq First North. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande kl. 12.00 CET den 4 maj 2017.