



# NanoEcho tecknar avtal med klinik för genomförande av den första delen av den planerade kliniska studien

NanoEcho AB (publ.) har tecknat avtal med Clinical Trial Consultants (CTC), för att genomföra den första delen av den planerade studien vid deras klinik i Uppsala.

NanoEcho skickade i juli 2024 in ansökan till Läkemedelsverket för att få tillstånd att genomföra en klinisk studie för att utvärdera bolagets medicintekniska diagnostiska system. Studien kommer att genomföras i två delar. Den första delen syftar till att fastställa den optimala dosen av nanopartiklar och tidsintervall för undersökning på friska försökspersoner. Därefter planeras en 'Proof of Concept'-studie på patienter med rektalcancer. Bolaget har nu tecknat avtal med CTC och deras klinik i Uppsala, där den första delen av studien kommer att genomföras.

“Vi fortsätter att ta viktiga steg framåt mot starten av den planerade kliniska studien. Sedan 2023 har vi haft ett nära samarbete med CTC kring planeringen av den kliniska studien och vi känner stort förtroende för deras förmåga att genomföra den första delen av studien vid deras klinik i Uppsala”, kommenterar VD Linda Persson.

CTC är en ledande svensk Clinical Research Organisation (CRO) med expertis inom planering, genomförande och rapportering av kliniska studier. CTC utför kliniska studier på uppdrag av universitet, läkemedelsindustrin och kontraktsforskningsföretag. NanoEcho har tidigare ingått avtal med CTC, där de bidragit med expertkunskap, medicinskt skrivande och vägledning inför de kliniska studierna.

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

Matilda Almqvist, PR- och Kommunikationsansvarig  
email: [ir@nanoecho.se](mailto:ir@nanoecho.se)

**NanoEcho** utvecklar en ny teknik för tydligare diagnostik av, i ett första steg, rektalcancer. Den bildgivande tekniken bygger på en ny medicinsk metod där nanoteknologi används i kombination med modern patenterad ultraljudsteknologi. Bilderna som produceras avser att underlätta differentieringen mellan sjuk och frisk vävnad och samtidigt fastställa en mer exakt lokalisering av cancervävnaden. Målet är att bidra med en mer tillförlitlig diagnostik, av bland annat cancersjukdomar, vilket har potential att skapa kostnadseffektivitet i vården. Bolaget är noterat på Nasdaq First North Growth Market och handlas med kortnamn NANECH. Certified Adviser är G&W Fondkommission.