



Pressmeddelande
Malmö, 10 mars 2022

Acarix presenterar vid Redeye seminarium om artificiell intelligens 2022.

Den 16 mars kl. 13.50 presenterar Helen Ljungdahl Round, VD, Acarix AB och Samuel Schmidt, bitr. professor och CADScor[®] innovatör, det AI-baserade CADScor[®]systemet, för snabb bedömning av kranskärlssjukdom.

Presentationen livesänds och kan följas på
<https://us02web.zoom.us/j/86991641341?pwd=WGx2V0c1aXkvbVhBQTdhdWhESGZiUT09>

Inspelningen och presentationerna kommer finnas tillgänglig i efterhand.

För mer information, kontakta:

Philip Siberg, Ordförande, tel +46 70 7906734, philip.siberg@acarix.com
Helen Ljungdahl Round, VD, tel +1 267 809 1225, helen.round@acarix.com

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande vid den tidpunkt som anges av företagets nyhetsdistributör, GlobeNewswire.

Om Acarix

Acarix är ett svenskt medicintekniskt bolag som utvecklar innovativa lösningar för snabb AI-baserad uteslutning av kranskärlssjukdom (CAD). Det CE-märkta CADScor[®] System, som även har fått DeNovo-godkännande från FDA, är avsett för patienter som upplever bröstsmärta med misstänkt kranskärlssjukdom, och har utformats för att bidra till att minska miljontals fall av onödig, invasiv och kostsam diagnostik. Med hjälp av en icke-invasiv metod beräknar CADScor-systemet på mindre än 10 minuter en patientspecifik s.k. CAD-score som kan utesluta kranskärlssjukdom hos minst en tredjedel av patienterna med 96 procents säkerhet (i en population med cirka 10 procents förekomst av CAD). Acarix är noterat på Nasdaq First North Premier Growth Market (ticker: ACARIX). Redeye AB (+46 (0)8 121 576 90, certifiedadviser@redeye.se) är bolagets Certified Adviser. För mer information besök www.acarix.com.