

## Comunicato Stampa

### ESAOTE PARTECIPA ALL'ECR 2020 – ONLINE SUMMER EDITION: L'EDIZIONE VIRTUALE DEL CONGRESSO EUROPEO DI RADIOLOGIA

**Dal 15 al 19 luglio Esaote avrà uno stand virtuale in cui sarà possibile scoprire le ultime tecnologie in ultrasuoni, risonanza magnetica dedicata e healthcare IT.**

Genova, 15 luglio 2020 – Esaote, azienda italiana tra i leader mondiali nel settore della produzione di sistemi di imaging diagnostico medicale, partecipa all'ECR 2020 – Online Summer Edition, l'edizione virtuale del Congresso Europeo di Radiologia, che si terrà dal 15 al 19 luglio 2020 su <https://www.myesr.org/congress>

Tra gli appuntamenti più attesi del settore, ECR si rinnova e si propone in una veste nuova per garantire la sicurezza degli espositori e degli ospiti, con spazi espositivi e un programma scientifico interamente in rete.

In questa edizione molto speciale Esaote avrà a disposizione uno **stand virtuale** <https://ecr2020.expo-ip.com/stand/1255> in cui presenterà le **ultime tecnologie in ultrasuoni, risonanza magnetica dedicata e healthcare IT**. Tre diverse «stanze» inviteranno i visitatori a scoprire gli strumenti e approfondire l'utilizzo dei dispositivi attraverso documenti, video, brochure e casi clinici.

*«Flessibilità, capacità di adattamento e innovazione sono sicuramente caratteristiche fondamentali per Esaote, ne caratterizzano da sempre la filosofia e la ricerca, nella visione del «More in Less» – ha dichiarato Franco Fontana, CEO di Esaote –. Stiamo vivendo un periodo di grande cambiamento, nuovi strumenti, nuove tecnologie. La nostra partecipazione all'ECR di quest'anno è un passo avanti in questa direzione: Esaote c'è e continua a esserci, dimostrandosi leader anche nel cambiamento.»*

Di particolare rilevanza, è il **sistema di risonanza magnetica dedicata** per la diagnosi degli arti **O-scan Elite**, dotato di tecnologia **AgilExam** che, sfruttando **l'intelligenza artificiale**, riconosce l'anatomia del paziente suggerendo automaticamente l'impostazione dell'esame RM in base al protocollo prescelto. Questa innovazione - disponibile per esami diagnostici su ginocchia, caviglie e polsi - permette di semplificare il flusso di lavoro, riducendo il tempo esame e migliorandone la sua consistenza in termini di ripetibilità e qualità immagine.

Esaote presenterà il **sistema a ultrasuoni MyLab™9** dotato dell'innovativo software **BreastNav™**, un **algoritmo model-adaptive** che aiuta il medico a creare un modello 3D del seno e localizzare la lesione, al fine di rendere l'esame più semplice e meno dipendente dall'operatore, nonché di facilitare il follow-up del paziente. Nello stand virtuale di Esaote sarà inoltre presentato **Virtual Navigator™**; una tecnologia che permette un **approccio multi-modalità** (X-Ray, CT/PET-CT, MR, ecc.) e la **Fusion Imaging** in tempo reale in differenti applicazioni cliniche a supporto di procedure di diagnosi e trattamento dei pazienti.



Inoltre, **per healthcare IT**, Esaote presenterà nuove funzionalità del **sistema Suitestensa – sviluppato da Ebit**, società del Gruppo protagonista nel settore del Medical IT: **“Analytics”** il software per approfondimenti in tempo reale della produzione e dei risultati clinici, anche su grandi quantità di dati, con un semplice click; una **piattaforma completa per senologia**, dallo screening di primo livello ai richiami e al follow-up; una **nuova piattaforma e soluzioni cloud per la lettura remota e accesso semplice e rapido via web** utili per diversi scenari (teleconsulto neurochirurgico, emergenza cardiovascolare, gestione dell'ictus) ed infine, sempre grazie all'utilizzo dell'**intelligenza artificiale**, strumenti che arricchiscono i **report con dati quantitativi e strutturati**, ottimizzando il flusso di lavoro di reporting e fornendo anche supporto decisionale.

Queste tecnologie costituiscono un reale valore per il lavoro quotidiano del medico e la gestione dei pazienti e hanno già consentito ad Esaote di estendere le sue collaborazioni cliniche a livello internazionale, dall'Europa all'Asia e alle Americhe, con un chiaro riconoscimento del continuo investimento in soluzioni innovative per l'imaging diagnostico.

Sarà possibile accedere allo stand virtuale di Esaote iscrivendosi gratuitamente a questo link: <https://ecr2020.expo-ip.com/stand/1255>

#### **Esaote**

Il Gruppo Esaote è leader nel settore delle apparecchiature biomedicali, in particolare nelle aree degli ultrasuoni, della risonanza magnetica dedicata e del software per la gestione del processo diagnostico. La società impiega attualmente circa 1.150 persone. Con sede a Genova e unità produttive e di ricerca proprie in Italia e nei Paesi Bassi, Esaote è presente in 80 paesi nel mondo. Informazioni su Esaote e sui suoi prodotti sono disponibili su [www.esaote.com](http://www.esaote.com)

#### **Contatti:**

##### **Esaote S.p.a.**

Mariangela Dellepiane, Head of Communications and External Relations Esaote  
[mariangela.dellepiane@esaote.com](mailto:mariangela.dellepiane@esaote.com) | tel.: + 39 010 6547249 – mob.: + 393351289783  
Fede Gardella, Press Office +393358308666 – [esaotepress@esaote.com](mailto:esaotepress@esaote.com)