

Lund 26 April, 2012

BSI-STUDIER UPPMÄRKSAMMADE I ANSEDDA AMERICAN SOCIETY OF CLINICAL ONCOLOGY

De i januari publicerade BSI studierna i Journal of Clinical Oncology och European Urology, som visar fördelarna med BSI som en imaging biomarkör, har redan uppmärksammats av ett flertal olika medicinska nyhetssidor. Nu har de också blivit kommenterade i artiklar på American Society of Oncology (ASCO) nyhetssida, ASCOPOST.COM.

Uttalanden i artiklarna från Dr Morris på Memorial Sloan-Kettering Cancer Center och Dr Schwartz från Columbia University visar att det finns starka indikationer på att BSI, beräknat med ett automatiskt analysprogram, kommer att bli en viktig och spridd imaging biomarkör för att följa cancerpatienter med skelettmetastaser.

"Studierna som uppmärksammats via ASCO, den största och högt ansedda föreningen för klinisk onkologi, är en mycket bra referenspunkt och intresset för studierna visar att vårt automatiska BSI-värde levererar en viktig pusselbit för urologer och onkologer över hela världen." kommenterar Magnus Aurell CEO EXINI Diagnostics AB och fortsätter: "Genom användandet av vårt BSI-värde blir man betydligt mer exakt i sin uppföljning och behandling av prostatacancerpatienter. Något som effektiviserar sjukvården samtidigt som patienterna får den bästa vården."

ASCOPOST - news and views from the world of Clinical Oncology and Hematology

- "New Biomarker Predicts Survival in Advanced Prostate Cancer" April, 2012
[Länk till artikel >>](#)
- "Expert Point of View: New Biomarker Predicts Survival in Advanced Prostate Cancer" April , 2012
[Länk till artikel >>](#)

För mer information, vänligen kontakta:

Magnus Aurell, VD

Telefon: 046-286 54 25

E-post: magnus.aurell@exini.com