



MONSELICE

## Diagnosi tumori Nuovo ecografo per l'ortopedia



Il nuovo ecografo installato all'ortopedia di Schiavonia

MONSELICE

Un ecografo ad alta precisione e di ultima generazione è stato installato nella mattinata di ieri nell'unità di ortopedia e traumatologia degli Ospedali riuniti Padova Sud Madre Teresa di Schiavonia per la diagnosi avanzata e mininvasiva dei tumori muscolo-scheletrici. L'apparecchiatura andrà a potenziare l'attività chirurgica ortopedica oncologica, consentendo all'équipe di reparto di eseguire prelievi in regime ambulatoriale in situazioni che fino a poco tempo fa avrebbero richiesto il ricovero e il ricorso alla sala operatoria. Un importante passo avanti per l'attività di diagnosi dei tumori muscolo-scheletrici che viene svolta nell'ambulatorio ortopedico oncologico radiologico integrato e che si avvale della stretta collaborazione tra medici ortopedici e medici radiologi. Si tratta di una delle poche realtà di questo

genere in Italia, caratterizzata dallo scambio di conoscenze multidisciplinari per rendere sempre più efficace la diagnosi delle neoplasie dell'osso e dei tessuti molli, anche grazie alla partnership consolidata con centri specializzati come lo Iov - Istituto Oncologico Veneto e la Scuola di Anatomia Patologica dell'università di Padova. «L'accuratezza diagnostica» spiega il direttore dell'unità di ortopedia e traumatologia dottor Gianluca Bisinella «è un elemento fondamentale per la scelta del trattamento più adeguato. Le procedure che eseguiamo qui avvengono tutte in anestesia locale e in regime ambulatoriale, senza necessità di ricovero. Nella maggior parte dei casi, grazie all'integrazione tra la figura dell'ortopedico e quella del radiologo, il prelievo viene eseguito contestualmente alla visita azzerando così i tempi di attesa». —

GIADA ZANDONÀ

## Ecografo d'avanguardia a Schiavonia

### MONSELICE

(Ca.B.) Una nuova importante dotazione tecnologica all'ospedale Madre Teresa di Schiavonia. Nell'unità di Ortopedia e Traumatologia è stato installato ieri mattina un ecografo ad alta precisione e di ultimissima generazione per la diagnosi mininvasiva e avanzata dei tumori muscolo-scheletrici. Si tratta di un apparecchio che consentirà all'équipe di reparto di eseguire prelievi in regime ambulatoriale anche in situazioni che fino a poco tempo fa avrebbero invece richiesto il ricovero del paziente e il ricorso alla sala operatoria. Al Madre Teresa l'attività di diagnosi dei tumori muscolo-scheletrici è all'insegna della continua e proficua collaborazione tra medici ortopedici (ol-

tre al direttore dell'Unità, dottor Gianluca Bisinella, l'ambulatorio è seguito dal dottor Alessandro Pettenà) e medici radiologi (il direttore dell'Unità di Radiologia Giuseppe Mansi Montenegro e la specialista Sara Battisti) e infatti viene svolta nell'ambulatorio ortopedico oncologico radiologico integrato di Schiavonia. Come evidenzia l'Ulss6, «si tratta di una delle pochissime realtà di questo genere in Italia, caratteriz-

**INSTALLATO IERI  
IL NUOVO STRUMENTO  
AD ALTA PRECISIONE  
PER LA DIAGNOSI  
MININVASIVA DEI TUMORI  
MUSCOLO-SCHELETRICI**

zata dallo scambio di conoscenze multidisciplinari per rendere sempre più efficace la diagnosi delle neoplasie dell'osso e dei tessuti molli, anche grazie alla partnership consolidata con centri specializzati come lo Iov e la Scuola di Anatomia Patologica dell'Università di Padova».

«L'accuratezza diagnostica – spiega il dottor Bisinella – è un elemento fondamentale per la scelta del trattamento più adeguato. Le procedure che eseguiamo qui avvengono tutte in anestesia locale e in regime ambulatoriale, senza necessità di ricovero. Nella maggior parte dei casi, grazie all'integrazione tra la figura dell'ortopedico e quella del radiologo, il prelievo viene eseguito contestualmente alla visita azzerando così i tempi di attesa».