

GEヘルスケア、インサイテック社との共同開発
MRガイド下集束超音波治療器「ExAblate2100」による
有痛性骨転移がんの疼痛緩和治療を日本市場へ投入
(2015/10/28)

●「ExAblate2100」の主な特徴

- 集束超音波による低侵襲な有痛性骨転移がんによる疼痛緩和治療
- MRI画像の位相データをもとにした経時的な温度マップの表示
- MRIから得られるリアルタイム3断面画像で治療計画とモニタしながらの治療
- 診断用画像撮影時には、MRI撮像テーブルへワンタッチ交換が可能



ExAblate2100による治療風景



照射イメージ