

3D/4D超音波検査のお知らせ

当院では最新4D超音波診断装置Voluson E8を導入しています。



4D超音波とは？

3D超音波画像に時間の要素を加えたものです。お母さんのお腹にいる赤ちゃんの動いている様子などが実時間（リアルタイム）で見ることができます。

3Dや4D超音波診断には、リスクがありますか？

いいえ、3D/4D超音波診断も超音波を利用して体内の様子を観察します。レーダーや魚群探知機の原理と同じです。プローブと呼ばれる探触子をお腹にあてて超音波を体内に送り、反射して帰ってきた微弱な超音波を捕らえて画像化します。ただし羊水の量や周数、赤ちゃんの位置などによって画像化できないこともあります。



3D/4D超音波検査のお知らせ

当院では最新4D超音波診断装置Voluson E8を導入しています。



4D超音波とは？

3D超音波画像に時間の要素を加えたものです。お母さんのお腹にいる赤ちゃんの動いている様子などが実時間（リアルタイム）で見ることができます。

3Dや4D超音波診断には、リスクがありますか？

いいえ、3D/4D超音波診断も超音波を利用して体内の様子を観察します。レーダーや魚群探知機の原理と同じです。プローブと呼ばれる探触子をお腹にあてて超音波を体内に送り、反射して帰ってきた微弱な超音波を捕らえて画像化します。ただし羊水の量や周数、赤ちゃんの位置などによって画像化できないこともあります。

