

O valor do Ácido Gadoxético como agente de contraste hepatobiliar-específico em Ressonância Magnética na avaliação de lesões hepáticas focais

Tipo do estudo:

Intervenções

Título científico:

PT-BR

O valor do Ácido Gadoxético como agente de contraste hepatobiliar-específico em Ressonância Magnética na avaliação de lesões hepáticas focais

EN

The value of Gadoxetic Acid as a hepatobiliary-specific contrast agent in Magnetic Resonance Imaging in the assessment of focal liver lesions

Identificação do ensaio

Número do UTN: U1111-1247-9655

Título público:

PT-BR

O valor do Ácido Gadoxético como agente de contraste hepatobiliar-específico em Ressonância Magnética na avaliação de lesões hepáticas focais

EN

The value of Gadoxetic Acid as a hepatobiliary-specific contrast agent in Magnetic Resonance Imaging in the assessment of focal liver lesions

Identificadores secundários:

Número 41531415.0. 0000.5404 CAAE

Órgão emissor: Plataforma Brasil

Número do parecer: 962.639.

Órgão emissor: Comitê de Ética em Pesquisa da Universidade Estadual de Campinas- Campus Campinas

Patrocinadores

Patrocinador primário: Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas

Patrocinadores secundários:

Instituição: Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas

Fontes de apoio financeiro ou material:

Instituição: Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas