

INSTITUTO SÓCRATES GUANAES – ISG  
PROJETO HDT – CG 091/12 - GOIÁS  
EDITAL N° 016/2026

**EDITAL PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS DESTINADOS AO CENTRO CIRÚRGICO, INCLUINDO 1 GASTROSCÓPIO FLEXÍVEL E 1 COLONOSCÓPIO FLEXÍVEL, COMPATÍVEIS COM AS TORRES DE ENDOSCOPIA PENTAX EPK-3000 E FUJINON EPX 2500. SISTEMA DE CAPTURA DE IMAGENS E EMISSÃO DE LAUDOS, ALÉM DE INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA, SUPORTE TÉCNICO E TREINAMENTO OPERACIONAL PARA O HOSPITAL ESTADUAL DE DOENÇAS TROPICAIS – HDT.**

O Instituto Sócrates Guanaes – ISG, Organização Social gestora do Hospital Estadual de Doenças Tropicais – HDT, em Goiânia, no uso de suas atribuições e em conformidade com o Contrato de Gestão de n.º 091/12 firmado com a Secretaria de Estado de Goiás – SES, bem como atendendo aos dispositivos dos Arts. 6º e 7º do Regulamento de Compras e de Contratação de Serviços do ISG, torna público o presente Edital com o objetivo de fazer a **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS DESTINADOS AO CENTRO CIRÚRGICO, INCLUINDO 1 GASTROSCÓPIO FLEXÍVEL E 1 COLONOSCÓPIO FLEXÍVEL, COMPATÍVEIS COM AS TORRES DE ENDOSCOPIA PENTAX EPK-3000 E FUJINON EPX 2500. SISTEMA DE CAPTURA DE IMAGENS E EMISSÃO DE LAUDOS, ALÉM DE INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA, SUPORTE TÉCNICO E TREINAMENTO OPERACIONAL PARA O HOSPITAL ESTADUAL DE DOENÇAS TROPICAIS – HDT.**

O Termo de Referência, contendo todas as especificações técnicas e demais informações pertinentes aos serviços a serem contratados, está disponível para consulta no Portal da Transparência do Instituto Sócrates Guanaes – ISG, no endereço eletrônico: <https://isgsaude.org.br/hdt/transparencia/>.

As empresas interessadas em participar do processo de seleção devem encaminhar suas propostas e documentações para o e-mail [coordcontratos.hdt@isgsaude.org](mailto:coordcontratos.hdt@isgsaude.org), até o dia 26 de junho de 2026.

Goiânia/GO, 19 de junho de 2026.

Daniela Honorato  
Diretora Executiva  
ISG/HDT