

## EXAMES DE RADIOLOGIA EXTERNOS

Meses	mar/24	abr/24	mai/24	jun/24	jul/24	ago/24	set/24	out/24	nov/24	dez/24	jan/25	fev/25	Total
Tomografia	306	300	360	445	360	339	339	376	300	328	332	353	4138
Ecocardiografia	34	36	29	36	8	40	35	31	28	28	13	36	354

Assinado eletronicamente - 09/04/25 12:41

CPF: 176.110.638-47

Maria Isabel Higasi Narvion

Trilha de Auditoria referente ao documento:  
SADT Externo HES.pdf

Sistema: Neo Assinatura de Documentos Módulo: Relatório Emitido por: Master em 10/04/2025 às 10:36

**Título** Declaração - SADT Externo HES.pdf  
**Nome do Arquivo** SADT Externo HES.pdf  
**ID do Documento** 6D32E88C843458B61E5CB75CC73B1478  
**Status** Assinado



### Assinaturas

**Maria Isabel Higasi Narvion**

Assinou como Parte

### Histórico do Documento

Assinatura do Documento	09/04/2025 12:41:22	Documento SADT Externo HES.pdf assinado por Maria Isabel Higasi Narvion em 09/04/2025 12:41:21. Tamanho do Arquivo: 37 KB. E-mail do usuário: misabel@hes.unicamp.br. Tipo de Assinatura solicitada: Eletrônica Responsáveis indicados: Maria Isabel Higasi Narvion.  Dados assinatura externa: CPF/CNPJ: 176.110.638-47 Nome do Assinante: Maria Isabel Higasi Narvion Data de Nascimento: 10/05/1972
Documento enviado para Assinatura	09/04/2025 10:40:51	Documento: SADT Externo HES.pdf. Criado por Edelsio Christyan dos Santos Leite em 09/04/2025 10:40:51. Tamanho do Arquivo: 238 KB. E-mail do usuário: edelsio.leite@funcamp.unicamp.br. Tipo de Assinatura solicitada: Eletrônica. Responsáveis indicados: Maria Isabel Higasi Narvion. Enviar como cópia para: <nenhum e-mail indicado>
Envio de E-mail	09/04/2025 10:40:51	E-mail enviado para: misabel@hes.unicamp.br  Assunto: Documento "SADT Externo HES.pdf" pendente de Assinatura

**Identificador do documento original:** 6D32E88C843458B61E5CB75CC73B1478

Página: 1

Esta trilha de Auditoria é exclusiva e deve ser considerada parte do documento enviado para assinatura em 09/04/2025 10:40:50 por Edelsio Christyan dos Santos Leite. Acesse o site <https://www.funcamp.unicamp.br/digitalsign/documento/verificacao> para verificar a autenticidade do documento.

