

FICHA DO CD-ROM

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

T274r Telles, Ana Clara Oliveira Tosta.

Rearranjos dos genes NTRK no carcinoma diferenciado de tireoide em crianças, adolescentes e adultos jovens: estudo multicêntrico em centros de referência da Bahia e da Paraíba. / Ana Clara Oliveira Tosta Telles – Salvador, 2023.

1 CD-ROM : il. ; 4 ¾ pol.

Orientador: Prof. Dr. Helton Estrela Ramos
Dissertação (Mestrado) – PPGPIOS/UFBA

1. Carcinoma diferenciado de tireoide (CDT) pediátrico. 2. Rearranjos NTRK. 3. Imuno-histoquímica (IH). 4. Sequenciamento de nova geração (NGS). I. Universidade Federal da Bahia, Instituto de Ciências da Saúde. II. Ramos, Helton Estrela. III. Título.

CDU 616.006.6(043)

Antonio José Menezes de Castro Neves – Bibliotecário CRB-5/1821