



Estudio inmunohistoquímico (p53, mib-1, nm-23-H1 y bcl-2) en neoplasias hipofaríngeas, esofágicas y cardiales [

Fernández Díaz, Jesús

Universidad de Salamanca, ;
2003

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzgyNzU3OQ>

Título: Estudio inmunohistoquímico (p53, mib-1, nm-23-H1 y bcl-2) en neoplasias hipofaríngeas, esofágicas y cardiales [Recurso electrónico] Jesús Fernández Díaz

Editorial: Universidad de Salamanca, Salamanca : 2003

Descripción física: 1 disco compacto (CD-ROM) + 1 cuadernillo (9 p.)

Mención de serie: Vítor 113

Tesis: Tesis-Universidad de Salamanca

Detalles del sistema: Requisitos del sistema : Adobe Acrobat Reader

ISBN: 8478006974

Materia Entidad: Universidad de Salamanca- Tesis y disertaciones académicas

Materia: Aparato respiratorio- Enfermedades Cáncer Inmunología Histología

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es