

Experimental model of ultrasound thermotherapy in rats inoculated with Walker-236 tumor

Modelo experimental de termoterapia ultrassônica em ratos inoculados com tumor de Walker-236

José Antonio Carlos Otaviano David Morano^I; Naylana Cordeiro^{II}; Sergio Botelho Guimarães^{III}; Francisco Vagnaldo Fechine-Jamacaru^{IV}; Paulo Roberto Leitão de Vasconcelos^V; Manoel Odorico de Moraes Filho^{VI}

O artigo "Experimental model of ultrasound thermotherapy in rats inoculated with Walker-236 tumor" de autoria de José Antonio Carlos Otaviano David Morano et al, foi publicado duas vezes e, por conseguinte, retirado deste número. A publicação original está disponível em: Morano, José Antonio Carlos Otaviano David et al. Experimental model of ultrasound thermotherapy in rats inoculated with Walker-236 tumor. Acta Cir. Bras. vol.26 supl.1 São Paulo 2011

<http://dx.doi.org/10.1590/S0102-86502011000700011>

Atenciosamente,
Saul Goldenberg
Editor Chefe
Acta Cir Bras