

Articole în reviste din RM - 2.

**Facilitating neuroplasticity and reducing anxiety related to the therapeutic management of amblyopia through virtual reality techniques**

*Gaina Marcel Alexandru<sup>12</sup>, Ștefănescu Cristinel<sup>12</sup>, Costin Danuț<sup>13</sup>*

<sup>1</sup> University of Medicine and Pharmacy "Grigore T. Popa", Iasi,

<sup>2</sup> Spitalul Clinic de Psihiatrie, Socola, Iași,

<sup>3</sup> Spitalul Clinic de Urgență "Prof. Dr. Nicolae Oblu" din Iași

**Sănătate Publică, Economie și Management în Medicină**

Nr. 1(92-S) / 2022 / ISSN 1729-8687 / ISSNe 2587-3873

Disponibil online 20 May, 2022. Descarcări-7. Vizualizări-446

---

**Neuroplasticitatea cortexului vizual vs bolile oculare**

*Costin Danuț<sup>12</sup>, Moraru Andreea<sup>12</sup>, Eva Lucian<sup>23</sup>, Iorga Raluca<sup>12</sup>, Untu Răzvan<sup>2</sup>, Don Roman<sup>2</sup>, Gaina Marcel Alexandru<sup>14</sup>*

<sup>1</sup> Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr.T. Popa”, Iași,

<sup>2</sup> Spitalul Clinic de Urgență "Prof. Dr. Nicolae Oblu" din Iași,

<sup>3</sup> Universitatea Apollonia din Iași,

<sup>4</sup> Spitalul Clinic de Psihiatrie, Socola, Iași

**Sănătate Publică, Economie și Management în Medicină**

Nr. 1(92-S) / 2022 / ISSN 1729-8687 / ISSNe 2587-3873

Disponibil online 12 May, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-442

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 22.06.2024, accesat: 23.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

