

ORDIN 3270/06.06.2024

privind clasificarea unității sanitare Centrul Clinic de Boli Reumatismale “Dr. Ion Stoia”
în categoria IM - nivel de competență foarte înalt

Văzând Referatul de aprobare al Direcției generale asistență medicală nr. 3270/R/06.06.2024
din cadrul Ministerului Sănătății,

Având în vedere prevederile:

- art. 169 alin. (5) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 2 din Anexa nr. 2 la Ordinul ministrului sănătății nr. 323/2011 privind aprobarea metodologiei și a criteriilor minime obligatorii pentru clasificarea spitalelor în funcție de competență, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 1 alin.(1), lit. ab) și ale art. 2 pct.3 din Ordinul ministrului sănătății nr. 1408/2010 privind aprobarea criteriilor de clasificare a spitalelor în funcție de competență.

În temeiul art. 7 alin (4) din Hotărârea Guvernului nr. 144/2010, privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul sănătății emite următorul,

ORDIN

ART. 1 - Se aprobă clasificarea unității sanitare Centrul Clinic de Boli Reumatismale “Dr. Ion Stoia” cu sediul în București, str. Thomas Masaryk, nr. 5, sector 2, în categoria IM - nivel de competență foarte înalt.

ART. 2 - Comunicarea prezentului Ordin se va face de către Direcția generală asistență medicală din cadrul Ministerului Sănătății către unitatea sanitară și către Direcția de Sănătate Publică a municipiului București.

ART. 3 - Prezentul Ordin poate fi contestat la instanța competentă în termenele și condițiile prevăzute de Legea 554/2004 a contenciosului administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 4 - La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului sănătății nr. 1497 din 27.10.2011 privind modificarea Ordinului nr. 736 din 26.05.2011 de clasificare a Centrului de Boli Reumatismale “Dr. Ion Stoia” București.

MINISTRUL SĂNĂTĂȚII

Prof. Univ. Dr. Alexandru RAȚILA

