



ORDIN
mun. Chișinău

,21 10 2011

Nr. 796

Cu privire la aprobarea Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice

În scopul asigurării unui standard de calitate a actului medical, în temeiul prevederilor art.13 din Legea nr.317 din 18.07.2003 privind actele normative ale Guvernului și ale altor autorități ale administrației publice centrale și locale, Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 397 din 31 mai 2011,

ORDON:

1. Se aprobă Algoritmii de conduită în urgențe pediatrice, conform anexei.
2. Conducătorii instituțiilor medico-sanitare vor organiza implementarea prevederilor Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice în cadrul asistenței medicale acordate populației.
3. Consiliului Național de Evaluare și Acreditare în Sănătate va organiza controlul respectării Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice în cadrul evaluării și acreditării instituțiilor medico-sanitare.
4. A recomanda Companiei Naționale de Asigurări în Medicină de a organiza evaluarea respectării Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice în cadrul controalelor efectuate în instituțiile medico-sanitare, contractate în sistemul asigurării obligatorii de asistență medicală.
5. Agenția Medicamentului va organiza asigurarea pieții farmaceutice din Republica Moldova cu medicamentele necesare, incluse în Algoritmii de conduită în urgențe pediatrice.
6. Direcțiile Ministerului Sănătății, Centrul Național de Management în Sănătate vor organiza monitorizarea implementării Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice în activitatea instituțiilor medico-sanitare.
7. Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” va organiza implementarea Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice în activitatea didactică a catedrelor respective.
8. Centrul Național de Management în Sănătate va organiza plasarea Algoritmilor pe pagina WEB a Ministerului Sănătății, la rubrica „Informații publice”.
9. Controlul executării prezentului ordin mi-l asum.

Viceministru

Gheorghe TURCANU

Listă Algoritmilor de conduită în urgențe pediatrice

1. Algoritmul de conduită urgentă în ventilația artificială;
2. Algoritmul de conduită urgentă în sindromul convulsiv la copil;
3. Algoritmul de conduită urgentă în edemul pulmonar la copil;
4. Algoritmul de conduită urgentă în sindromul coagulării intravasculare la copil;
5. Algoritmul de conduită urgentă în sindromul de detresă respiratorie la copil;
6. Algoritmul de conduită urgentă în aspirația de corp străin la copil;
7. Algoritmul de conduită urgentă în crup la copil;
8. Algoritmul de conduită urgentă în bronșiolita acută la copil;
9. Algoritmul de conduită urgentă în convulsiile febrile la copil;
10. Algoritmul de conduită urgentă în edemul cerebral la copil;
11. Algoritmul de conduită urgentă în sepsis la copil,
12. Algoritmul de conduită urgentă în șocul septic la copil;
13. Algoritmul de conduită urgentă în șocul hipertermic la copil;
14. Algoritmul de conduită urgentă în șocul hipovolemic la copil;
15. Algoritmul de conduită urgentă în șocul anafilactic la copil;
16. Algoritmul de conduită urgentă în alimentația parenterală;
17. Algoritmul de conduită urgentă în tahicardii la copil;
18. Algoritmul de conduită urgentă în bradicardii la copil.