

**APROBAT MANAGER,
Dr. MIHALACHE LIVIA**


**BIBLIOGRAFIA
PENTRU POSTUL DE ASISTENT MEDICAL DEBUTANT CU PL
COMPARTIMENT NEUROCHIRURGIE**

1. Boli infecțioase și epidemiologie – C. Bocârnea – Ed. Info-team 1999;
2. Manual pentru cadre medii – C. Borundel – Editura Medicală 2000;
3. Îngrijirea omului bolnav și a omului sănătos- F. Chiru, G. Chiru, L. Moraru-Editura Cison 2001;
4. Esențialul în pediatrie – E. Ciofu, C Ciofu – Editura Medicală Amaltea, București 1997;
5. Chirurgie – S. Daschievici, M. Mihăescu – Editura Medicală 2002;
6. Puericultura și pediatrie – C. Marcean, V. Mihăilescu – Editura RCR Print 2004;
7. Tehnica îngrijirii bolnavului – C.Mozes – Editura Medicală București 2006;
8. Ghid de nursing – Gh. Nicolae, M. Timofte, V. Gherghina, L. Iordache – O.A.M.M.R. 2006
9. Manual de nursing psihiatric – C. Oancea – Editura Vavila Edinf. SRL București 2004;
10. Urgențe medico-chirurgicale – Sinteze – L. Titircă - Editura Medicală Medicală 2001;
11. Proceduri de nursing – F. Udma, M. Ruxandra, E. Iancu, M. Stanciu, E. Guile; E. Fercală - Editura Ex Ponto Constanța 2007;
12. ORDIN nr. 1101 din 30 septembrie 2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare;
13. Codul de etică și deontologie profesională al asistentului medical și moașei din România – 2009;
14. ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 144 din 28 octombrie 2008 privind exercitarea profesiei de asistent medical generalist, a profesiei de moașă și a profesiei de asistent medical, precum și organizarea și funcționarea Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România – cu modificările și completările ulterioare;
15. ORDIN nr. 1226 din 3 decembrie 2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
16. ORDIN nr. 961 din 19 august 2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfecția și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicile de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfecție, procedurilor recomandate pentru dezinfecția mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare;
17. LEGEA drepturilor pacientului nr. 46 din 21 ianuarie 2003- cu modificarile si completarile ulterioare;
18. NORMA din 7 aprilie 2004 de aplicare a Legii drepturilor pacientului nr. 46/2003 - a fost aprobata de Ordinul 1410/2016;
19. TESTE PENTRU ASISTENȚI MEDICALI – Autori: Viorel Gherghina, Mircea Timofte, Gheorghe Nicolae sub egida Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România-2009;
20. Fisa postului.

**APROBAT DIRECTOR MEDICAL,
Dr. BALAN VIOREL**

BIROU JURIDIC – SEF BIROU, VIZAT – Jr.Constantin Dorel HUTANU

SERVICIUL R.U.N.O.S – SEF SERVICIU, VERIFICAT – Jr.Stelian AIVANCESEI

SERVICIUL RUNOS, Intocmit formular – Ec.Dorina PILAT

COMPARTIMENT NEUROCHIRURGIE , PROPUNERE TEMATICA SI BIBLIOGRAFIE - Dr. KISS PETRE ATTILA

Dr. Kiss Petre Attila
medic specialist
neurochirurg
Faza 1/2016

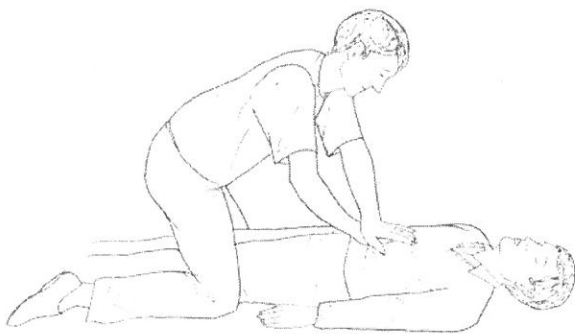
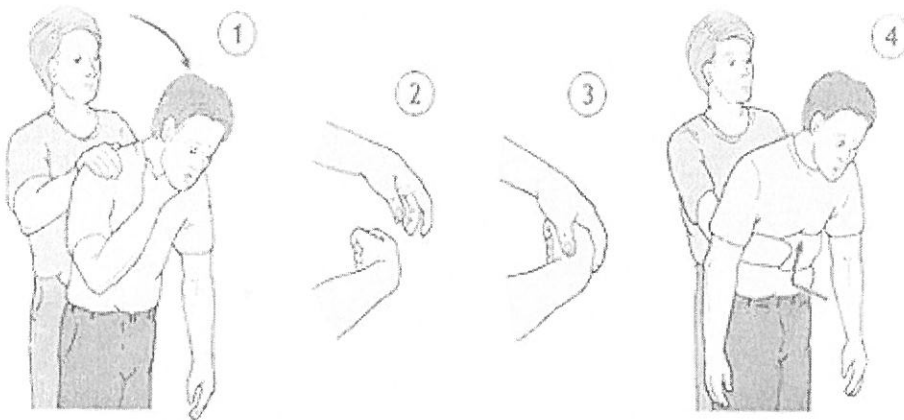
Manevra Heimlich

Cum se face

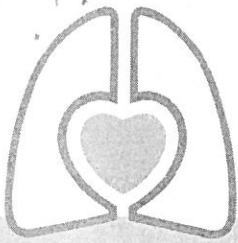
Persoana care executa manevra se pozitioneaza in spatele persoanei care se sufoca si isi pune bratele in jurul taliei acesteia. Daca persoana care se sufoca sta in picioare, se pozitioneaza unul dintre picioare intre cele ale victimei pentru a o putea sustine daca aceasta isi pierde cunostinta.

Se pozitioneaza un pumn cu partea cu degetul mare pe abdomenul persoanei, deasupra ombilicului, dar mult sub zona pieptului (sub stern). Se apuca pumnul cu cealalta mana. Se impinge abdomenul rapid in sus, ceea ce poate determina obiectul sa sara afara.

Manevra se poate repeta pana cand obiectul iese afara.



La pacientul inconstient.



--> Verificați dacă răspunde

- Scuturați ușor
- Strigați cu putere



--> Dacă NU răspunde

Deschideți căile aeriene
Verificați respirația



- Înclinați capul spre spate și ridicați bărbia
- Priviți
- Ascultați
- Simțiți
- Cel mult 10 sec.

Dacă victima răspunde

- Supravegheați-o
- Chemați ajutor dacă este necesar



--> Dacă nu respiră normal

Apelați 112
Efectuați 30 de compresii
toracice



Plasați mâinile pe mijlocul toracelui

Efectuați 2 respirații salvatoare

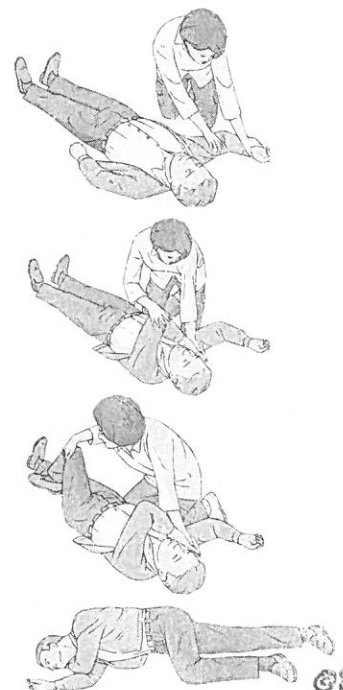


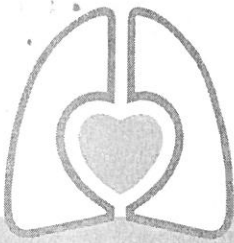
- Așezați buzele etanș pe gura victimei
- Suflați constant până la expansionarea toracelui
- Efectuați următoarea respirație după revenirea toracelui

Dacă respiră normal

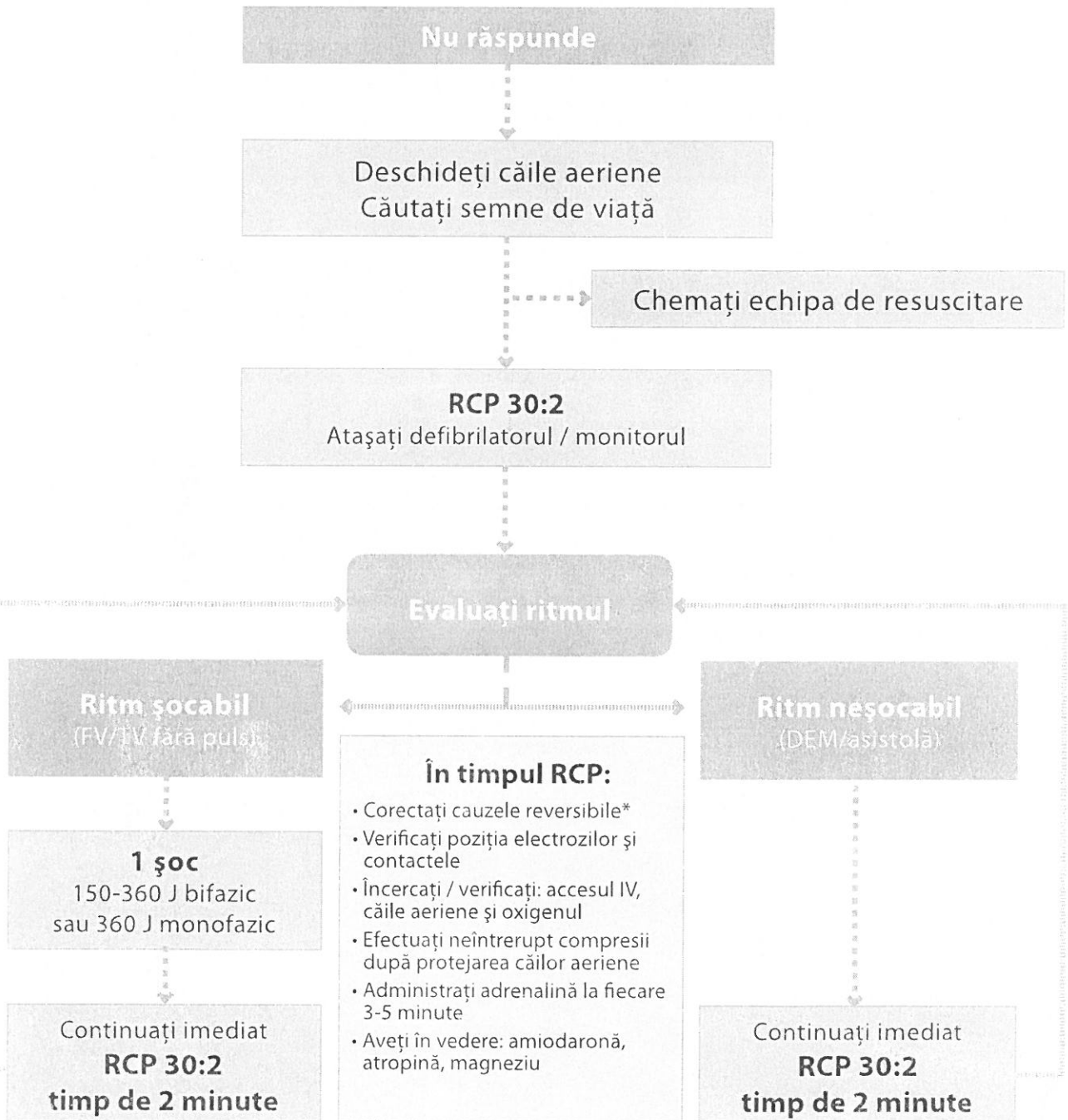
- Așezați victima în poziție de siguranță
- Chemați ajutor
- Verificați din nou respirația

--> Continuați RCP 30:2 până la sosirea ajutorului calificat





Algoritm universal



* Cauze reversibile

Hipoxia
Hipovolemia
Hipo/hiperkaliemia/dezechilibre metabolice
Hipotermia

Pneumotoraxul în tensiune
Tamponada cardiacă
Toxicele
Tromboza (coronariană sau pulmonară)