



ISO 9001
REGISTERED FIRM

SPITALUL ORĂȘENESC BUHUȘI

Buhuși-605100, str. Văioagă nr.3, jud. Bacău Nr. Autoriz. funcț.: 102/01. 09. 2010 ; C.I.F. 4187271
Certificat I.S.O. 9001.:Numar certificat 56336/A0001/UK/RO
Tel: 0234-262220 – centrala; Tel/Fax: 0234-261560 – secretariat;
e-mail: spitalbuhusi@gmail.com ; www.spitalbuhusi.ro

Nr. 7011 / 03.08.2015

Protocol de conduita si responsabilitati privind managementul expunerii accidentale la produse biologice

(A E S)

În caz de expunere accidentală la produse biologice ,indiferent de momentul ex-punerii, de poziția în ierarhia secției a persoanei expuse, de volumul activității la momentul accidentului se vor lua următoarele măsuri:

1. Întreruperea îngrijirii cu asigurarea securității pacientului

2. Persoana accidentată anunță imediat

- cadrul medical imediat superior – asistenta șefă sau medicul șef de secție iar acesta
- responsabilul CPCIN din spital care va supraveghea aplicarea măsurilor și respectarea responsabilităților din prezentul document și va anunța medicul de medicina muncii

3. Îngrijiri de urgență pentru persoana accidentată:

în caz de expunere cutanată (tegumente întegre)

- se spală imediat locul cu apă și săpun, se clătește după care
- se utilizează un antiseptic (soluție clorigenă dil.1/10, compus iodat pentru utilizare dermică, alcool 70%, alt dezinfectant cutanat)

timp de contact 5 min.

în caz de expunere percutană (leziuni prin înțepare/tăiere)

- se spală imediat locul cu apă și săpun, se clătește după care
- se utilizează un antiseptic (soluție clorigenă dil.1/10, compus iodat pentru utilizare dermică, alcool 70%, alt dezinfectant cutanat
- **este interzisă sângerarea (poate produce microleziuni care accelerează difuziunea virusului)**

Spital Orășenesc Buhuși



Biroul de Calitate



în caz de expunere a mucoaselor

- spălare abundentă **timp de 5 min.** cu ser fiziologic (apă în absența acestuia)

4. Investigarea statusului persoanei asistate (pacientul sursă) și a persoanei accidentate:

4.1 pentru pacientul sursă

- test HIV rapid în maxim 2 ore de la accident (cu acordul acestuia) dacă nu este confirmat HIV pozitiv
- test pentru AgHBs-AgHBe
- test pentru AcHCV

4.2 pentru persoana expusă

- test HIV rapid în maxim 2 ore de la accident cu repetare la 6 săptămâni, 3 luni și 6 luni (E L I S A)
- test pentru AgHBs,(AcHBc) cu repetare la 6 săptămâni, 3 luni și 6 luni
dacă pacientul sursă este AgHBs pozitiv sau necunoscut
- test AcHBs (la Institutul Cantacuzino) pentru persoanele cu schema de vaccinare completă pentru aprecierea continuării măsurilor profilactice
- test pentru AcHCV
- transaminaze (ALAT)

5 Măsurile pentru persoana accidentată

5.1 chimio profilaxie anti-HIV la cel mult 3 ore de la expunere în

următoarele situații :

- pacientul sursă este confirmat HIV pozitiv
- pacientul sursă este HIV necunoscut :

după evaluarea prealabilă a medicului specialist de boli infecțioase ce include pacientul sursă într-una din categoriile cu risc pentru infecția cu HIV și încadrarea în criteriile de severitate ale plăgii (expunere cu risc crescut sau intermediar)

5.2 o doză de vaccin HB (după recoltarea probei de sânge pentru testare conform punctului 4.2) în următoarele situații :

- pacientul sursă este VHB pozitiv și

Spital Orășenesc Buhusi



Biroul de Calitate



- persoana accidentată este nevaccinată , vaccinată incomplet , antecede-dente vaccinale HB necunoscute sau cu răspuns vaccinal inadecvat sau nedocumentat și în acest caz vaccinarea se continuă după schema rapidă **(0,1,2 luni și rapel la 12 luni)**

și

5.3 vaccinare AntiHB după schema obișnuită **(0,1,6 luni)** dacă pacientul sursă este VHB negativ

5.4 persoana accidentată va fi luată în evidență la Secția de Boli Infecțioase dacă :

- la începutul sau în cursul supravegherii este confirmată cu AgHBs pozitiv
- serologia Ac Anti VHC rămâne pozitivă la determinările din cursul supravegherii sau ALAT este crescut și/sau se produce seroconversia Anti VHC

5.6 persoana accidentată nu va fi inclusă în sistemul de supraveghere pentru:

A.riscul de transmitere a VHB dacă:

- are schema de vaccinare completă și titrul protector de

Ac AntiHBs > 10 ui / ml

B. riscul de transmitere a VHC dacă:

- serologia Ac Anti-VHC la pacientul sursă este negativă

5.7 persoana accidentată va fi scoasă din sistemul de supraveghere pentru :

A.riscul de transmitere a VHB dacă :

- pacientul sursă este AgHBs negativ și
- persoana accidentată are sau a efectuat schema de vaccinare completă

B. riscul de transmitere a VHC dacă:

- serologia Ac Anti-VHC se negativează în cursul supravegherii

5.8 pentru persoanele expuse care au serologie pozitivă sau seroconversie

Ac Anti-VHC se recomandă determinarea ARN-ului viral prin PCR-VHC

în vederea evaluării riscului de transmitere .

NOTĂ: - Determinările serologice (HIV, VHB, VHC) se vor efectua **gratuit** la

Laboratorul de Microbiologie din cadrul DSP



Biroul de Calitate

