

# BARETA CORECTARE BRANCARHERI'

## Subiectul Nr. 1.

Care sunt coril de transmitere a agentului patogen pentru care pot fi necesare măsuri suplimentare de precauție,

Transmitere prin contact direct

Transmitere prin picături

Transmitere aeriană.

## Subiectul Nr. 2.

Definiție produse biologice.

Sunt produse care nu sunt considerate ca risc de infecție HIV și nu impun măsuri de profilaxie antiretrovirală și de supraveghere medicală AFA.

## Subiectul Nr. 3.

Protocolul de management al expunșii accidentale la produse biologice:

- expunere acută - spălare cu apă și săpun 5 minute.

- pentru expunere percutanată - spălare cu apă și săpun urmată de aplicarea unui antiseptic cu timp de contact

conform recomandărilor producătorului

- experiențe medicale - spălare cu ser fiziologic sau cu apă 5 minute.

### Subiectul nr. 4.

Ce se înțelege prin pacient și prin îngrijiri de sănătate.

Prin pacient se înțelege persoana sănătoasă sau bolnavă care utilizează serviciile de sănătate.

Prin îngrijiri de sănătate se înțelege serviciile medicale, serviciile comunitare și serviciile conexe actului medical.

### Subiectul nr. 5

Ce sunt deșeurile infectioase și toxicologice?  
Deșeurile infectioase și toxicologice sunt deșeurile asemănătoare care pot produce leziuni mecanice prin înțepare sau tăiere, aceste deșeurile sunt considerate deșeurile infectioase/toxicologice dacă au fost în contact cu fluide biologice sau cu substanțe periculoase.

### Subiectul nr. 6

Ce se înțelege prin gestionarea deșeurilor medicale?  
Gestionarea deșeurilor medicale înseamnă colectarea, stocarea temporară, transportul, tratarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor inclusiv supravegherea acestor operațiuni și întreținerea...

ultra-rapidă a amplasamentelor utilizate.

### Subiectul nr. 2

Care este durata stocării temporare a deșeurilor medicale în frigerae ?

Durata stocării temporare a deșeurilor medicale în frigerae de incintă unităților medicale nu trebuie să depășească un interval de 48 ore, cu excepția situațiilor în care deșeurile sunt depozitate într-un amplasament privatizat cu sistem de răcire care să aibă constant o temperatură  $< 4^{\circ}\text{C}$ , eventual în care durata poate fi de maximum 7 zile.

### Subiectul nr. 3

Care sunt procesele și metodele folosite pentru eliminarea și tratarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală pentru a nu pune în pericol sănătatea populației și a mediului.

a) să nu prezinte riscuri pentru apă aer, sol, faună sau vegetație

b) să nu prezinte impact asupra sănătății populației din zonele rezidențiale învecinate

c) să nu producă poluare fonică și miros neplăcut

d) să nu a fi etichetate periculos sau zonele  
predefinite / zonele de interes special.

### Subiectul nr. 9

Ce trebuie să cunoască personalul implicat  
în sistemul de gestionare a deșeurilor  
medicale periculoase.

a) tipurile de deșeurile produse în unitățile  
sanitare

b) măsurile pentru medii și sănătatea umană  
în fiecare etapă a ciclului de eliminare de  
eliminarea de deșeurilor medicale

c) planul de gestionare a deșeurilor  
rezultate din activități medicale, cu regulamentele  
interne și procedurile de procedură pentru colectare,  
separată pe categorii, stocarea temporară, transportul  
și eliminarea deșeurilor medicale periculoase,  
precum și procedurile, protocoalele aplicabile  
în caz de accidente sau incidente survenite  
în activitatea de gestionare a deșeurilor.

### Subiectul nr. 10

Ce reprezintă colectarea deșeurilor medicale?

Colectarea deșeurilor medicale reprezintă orice  
activitate de strângere a deșeurilor, incluzând separarea  
deșeurilor pe categorii la sursă și stocarea temporară  
a deșeurilor în scopul transportării acestora, la o  
instalație de tratare sau de eliminare a deșeurilor