

Barem corectare - VARIANTA II (1)
Concurs pentru separarea deșeurilor racante de
ingrijitoare.

1. Definiți colectarea separată a deșeurilor
medicale.

Răspuns:

Colectarea separată a deșeurilor medicale
înseamnă colectarea în cadrul căruia în flux
de deșeurii este făcut separat în funcție de
tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a
facilita tratamentul specific a acestora. - 20 p.

2. Precizați ce tipuri de deșeurii rezultate din
activitatea medicală se încadrează la codul
180101 (cu excepția 180103⁺) și enumerați-le.

Răspuns:

180101 obiecte ascuțite (cu excepția 180103⁺)
deșeurile injecționabile - tăietoare: ace, ace cu fir,
catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu,
pipete, sticlărie de laborator și altă sticlărie spartă
sau nu etc. de unică folosință, neînțreținută
sau cu termen de expirare depășit, care nu a
intrat în contact cu material potențial infectos.

În situația în care deșeurile mai sus menționate au
intrat în contact cu material potențial infectos,
inclusiv recipientele care au conținut vaccinuri,
sunt considerate deșeurii injecționabile și sunt incluse
în categoria 180103⁺.

În situația în care obiectele ascuțite au intrat
în contact cu substanțe / materiale periculoase sunt
considerate deșeurii periculoase și sunt incluse în
categoria 180106⁺. - 20 p

Bazele erectare - VARIANTA II (R)
Concurs pentru ocuparea posturilor vacante de
ingrijitoare.

3. Precizați care sunt criteriile de alegere corectă a dezinfectantilor.

Răspuns:

Criteriile de alegere corectă a dezinfectantilor sunt:

- a) spectrul de activitate adaptat obiectivelor fixate;
- b) timpul de acțiune;
- c) în funcție de secția/compartimentul din unitatea sanitară în care sunt utilizate, dezinfectantii trebuie să aibă eficiență și în prezența substanțelor interferente: sânge, furcă, urină, fecale, apă caldă, materii organice;
- d) compatibilitatea cu materialele pe care se vor utiliza;
- e) gradul de periculozitate (parte toxică, toxică, meci, coroziv, iritant, oxidant, parte inflamabil și inflamabil) pentru personal și pacienți;
- f) să fie ușor de utilizat;
- g) să fie stabile în timp;
- h) natura supfeței care urmează să fie tratată;
- i) riscul de a fi inactivat de diferite substanțe sau condiții de mediu, așa cum este prevenit în funcție de tehnica a produsului.

-207-

Hau P. J. J.

Concurs pentru ocuparea posturilor vacante de îngrijitoare

4. Care sunt procedurile utilizate pentru igiena mǎinilor?

- Procedurile pentru igiena mǎinilor sunt:
- a) spǎlare simplă cu apă și săpun;
 - b) dezinfectie igienică prin spǎlare cu săpun dezinfectant;
 - c) dezinfectie igienică prin frecare cu soluție hidroalcoolică;
 - d) dezinfectie chirurgicală prin spǎlare cu apă și săpun chirurgical;
 - e) dezinfectie chirurgicală prin frecare cu soluție hidroalcoolică. - 207

5. Prezentați care sunt spațiile din unitățile sanitare unde este obligatorie dezinfectia curentă și/sau terminală cu dezinfectanți de nivel înalt?

- Dezinfectia curentă și/sau terminală efectuată cu dezinfectanți de nivel înalt este obligatorie în unitățile sanitare, după cum urmează:
- a) în spațiile/zonele/sectoarele unde se constată evoluția unor cazuri de infecții asociate asistenței medicale, inclusiv infecția cu Clostridium difficile;
 - b) în spațiile/zonele/sectoarele unde se constată situații de risc epidemiologic;
 - c) blocul operator, blocul/sala de naștere. - 207

[Signature]