

BAREM CORECTARE VARIANȚA II - ①

Sub. 1 - 10p.

Enumerați metodele de aplicare a dezinfecțiilor pe suprafețele și dispozitivele medicale. - 10p.

- a) sterilizare - 2,5p.
- b) pulverizarea - 2,5p
- c) imersie - 2,5p
- d) nebulizarea - 2,5p

Sub. 2 - 10p.

Care sunt codurile de culori ale recipientelor în care se colectează deșeurile rezultate din activitatea medicală? - 10p

- a) galben - pentru deșeurile medicale periculoase, astfel cum sunt deșeurile la art. 7 și clasificare la art. 8. - 5p.
- b) negru - pentru deșeurile nepericuloase, astfel cum sunt deșeurile la art. 7.

Sub. 3 - 15p.

Care sunt regulile generale de practică ale dezinfecției? - 15p

- a) dezinfecție completă și curățare, dar nu o substituiți și nu poate înlocui sterilizarea - 3p.
- b) pentru dezinfecție în focar se utilizează dezinfecțanți în conformitate cu documentația asupra agentului patogen lichid sau presuros - 3p.
- c) utilizarea dezinfecțanților respectându-se

instrucțiunile de protecție a muncii care să prevină
accidentele și intoxicațiile. - 3p

d) personalul care utilizează în mod corect
degluștoarele tehnice instruit cu privire la
noile proceduri sau la noile produse
defectate - 3p.

e) în fiecare etapă în care se efectuează
operații de arătare și defecție tehnice se
există în mod obligatoriu un grafic zilnic orar,
în care personalul respectiv va înregistra
timpul operației, ora de efectuare și cantitatea
părăsă de muncă; personalul tehnic se cunoaște
de numărul defecțiilor utilizat, date precum
soluții de lucru și timpul de așteptare, precum
și concentrația de lucru. - 3p.

Sub. 4 - 10p.

Prezintă condițiile necesare pentru prepararea
și utilizarea soluțiilor defecante. - 10p.

a) cunoașterea și respectarea exactă a
concentrației de lucru în funcție de materialul
suprafetei. - 2p

b) folosirea de rapoarte curte - 2p

c) utilizarea soluțiilor de lucru în cadrul
perioadelor de stabilitate și eficiență,
conținând unei bune protecții medicale,
pentru a se evita contaminarea și
degradarea sau înlocuirea lor - 2p

d) respectarea timpului de contact specificat
în surful produsului; - 2p.

e) este întregul a mestecarea diferitelor tipuri de defuzanturi. - 2p.

Sub. 5: - 20 p.

Ce includ măsuri standard pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale

1. igiene mâinilor, care este esențială pentru a reduce riscul de răspândire a infecțiilor. Utilizarea antisepticilor alcoolici este metoda preferată în toate situațiile clinice, cu excepție cazurilor când mâinile sunt vizibile murdare (ex: sange, alte fluide biologice), sau după examinarea pacientilor cu febră cu Chistidium difficile sau norovirus, situații în care trebuie utilizate apă și săpunul. - 4p.
2. utilizarea echipamentului individual de protecție, în funcție de expunerea anteped. Igiene mâinilor este întotdeauna o etapă finală după îndepărtarea și curățarea echipamentului. - 4p.
3. practici sigure de injecție, proceduri specifice pentru a preveni transmiterea bolilor infectioase de la un pacient la altul sau între un pacient și personalul medical în timpul preparării și administrării medicamentelor de uz parenteral - 4p.
4. manipularea în condiții de siguranță a dispozitivelor medicale sau cont. del. cu suprafețe potențial contaminate din

(4)
imediate apropiate a pacientului, proceduri
specifice pentru prevenirea, controlarea bolilor
infecțioase; de la un pacient la altul sau
între un pacient și personalul medical în
 timpul manipulațiilor echipamentelor medicale,
și cântăreștii sau obiectele sau suprafețele din
mediu; - 4p.

5. Igienă respiratorie și excludere de tuse ca
element al precauțiilor standard care se
adresează în primul rând pacienților și
personajelor asociate cu simptomatologie
de posibilă infecție respiratorie care se aplică
dificultă persoane cu asemenea manifestări
cauă între în unitatea de sănătate. Acest
element al precauțiilor standard este aplicat
pentru prevenirea promptă a infecțiilor
respiratorii și tehnici aplicate la tuză în
unitatea de sănătate. - 4p.

Sub. 6 - 20p

Care sunt procedurile aplicate pentru
igienă mâinilor, în funcție de nivelul de
tuză?

Nivel de risc:

- minim -

- intermediar

Proceduri aplicate

- spălare simplă cu apă și
săpun - 4p.

- dezinfectare, dezinfectant pe bază de alcool
cu soluție hidroalcoolică - 4p

- dezinfectare igienică prin spălare
cu apă și săpun - 4p -

- Inalt

- dezinfectie chimică a mâinilor prin frecare cu săpun hidroalcoolic (aplicarea alcoolului se face pe mâna uscată) - 4p.

- dezinfectie chimică a mâinilor prin spălare cu apă și săpun chimic, urmată de clătire cu apă filtrată și ștergere cu prosop steril - 4p.

SUB. 7 - 10p.

Definiții curățarea, dezinfectie și decontaminarea ale cum reiese din ORA 1781/2011

a) Curățarea - etape preliminare obligatorii, permanente și sistematice în cadrul oricărui activității sau proceduri de îndepărtare a murdăriei de pe suprafețe sau obiecte, prin operații mecanice sau manuale, utilizându-se agenți fizici și/sau chimici care se aplică în unitățile sanitare de orice tip, astfel încât activitatea medicală să se desfășoare în condițiile optime de siguranță - 4p

b) Dezinfectie - proceduri de distrugere a majorității microorganismelor patogene sau nepatogene de pe orice suprafață, utilizându-se agenți fizici și/sau chimici - 3p

c) Decontaminarea - procesul de neutralizare/îndepărtare a unor substanțe periculoase sau redobăntate, inclusiv a reziduurilor medicamentoase de pe un obiect, o suprafață sau persoană, după importanță în dezinfectie și sterilizare.

Sub. 8 - Sp.

1. Produse biocide utilizate la untable fente
la activitate de curatenie, dezinfectie si sterilizare:

- sunt acie substante active / preparate conținând
une sau mai multe substante active, condiționate
într-un produs cu rol de dezinfectie.