



"Aprobat"
Decanul Facultății Stomatologie
Prof. univ., dr.hab.med.

_____ I. Lupan
" ____ " " _____ " 2017

Discutate și întărite la ședința
Catedrei de Chirurgie OMF Pediatrică,
Pedodonție și Ortodonție
procesul verbal nr. _1_
de la " _30_ " " __august__ " 2017
Prof. univ., dr.hab.med.

_____ I. Lupan

Întrebările pentru examenul la Prevenția afecțiunilor orale

1. Definiția prevenției stomatologice. Obiectivul principal al stomatologiei preventive.
2. Profilaxia primară. Definiția. Profilaxia primară a cariei dentare și parodontopatiilor
3. Profilaxia secundară. Definiția. Profilaxia secundară a cariei dentare și parodontopatiilor
4. Profilaxia terțiară. Definiția. Profilaxia terțiară a cariei dentare și parodontopatiilor
5. Nivelurile de implementare a măsurilor preventive.
6. Metode de educație sanitară în prevenirea afecțiunilor orale.
7. Formele de educație sanitară în prevenirea afecțiunilor orale.
8. Clasificarea depozitelor dentare după **G. Pahomov** (1982) și **S. Ulitovskii** (1999).
9. Pelicula dentară. Definiția. Structura. Metodele de vizualizare și eliminare.
10. Placa bacteriană. Definiția. Metodele de vizualizare și eliminare.
11. Placa bacteriană: formarea și compoziția.
12. Placa bacteriană: structura și metabolismul.
13. Capacitatea patogenică a plăcii bacteriene dentare.
14. Rolul cariogen al hidrocarbonatelor.
15. Potențialul cariogen al zaharozei.
16. Substanțele revelatoare de placă bacteriană.
17. Influența Clorhexidinei asupra plăcii bacteriene.
18. Influența Triclosanului asupra plăcii bacteriene.
19. Influența preparatelor Iodului asupra plăcii bacteriene.
20. Influența preparatelor Fluorului asupra plăcii bacteriene.
21. Indicele de igienă orală **OHI - S** (Green J.C., Vermilion J.K., 1964). Codificarea, interpretarea și aprecierea nivelului de igienă orală.
22. Indicele de placă bacteriană **Silness – Loe**. Codificarea, interpretarea și aprecierea nivelului de igienă orală.



- 23.Indicele de placă **Quingley și Hein**. Codificarea, interpretarea și aprecierea nivelului de igienă orală.
- 24.Indicele de retenție a plăcii bacteriene (**Loe**). Codificarea.
- 25.Indicele de placă aproximală -API (**Lange**,1981). Codificarea, interpretarea și aprecierea nivelului de igienă orală.
- 26.Indicele de eficiență a igienei orale (**Podshadley A.G., Haley P.**,1968). Codificarea, interpretarea și aprecierea nivelului de igienă orală.
27. Indicele de placă **Ramfjord**. Codificarea, interpretarea și aprecierea nivelului de igienă orală.
- 28.Clasificarea mijloacelor de igienă orală.
- 29.Clasificarea periilor de dinți după **S. Ulitovskii** (1997).
- 30.Caracteristica comparativă a periștelor dentare cu fire naturale și artificiale.
- 31.Gradurile de suplețe ale periștelor dentare. Indicațiile.
- 32.Principiile de alegere a periei de dinți.
- 33.Criteriile de bază care caracterizează periile de dinți profilactice.
- 34.Periștele de dinți preventive de generația II și III
- 35.Periștele de dinți preventive de generația IV și V.
- 36.Periile de dinți cu destinație specială.
- 37.Periștele de dinți pentru copii.
- 38.Clasificarea pastelor de dinți după **S. Ulitovskii** (1997).
- 39.Componenta pastelor de dinți.
- 40.Proprietățile pastelor de dinți.
- 41.Pastele de dinți igienice.
- 42.Pastele de dinți curativ-profilactice.
- 43.Dentifricele fluorate.
- 44.Pastele de dinți pentru copii.
- 45.Metodele de igienă a cavității bucale și mijloacele de igienă utilizate.
- 46.Obiectivele periajului dentar. Cerințele către tehnica de periaj.
- 47.Metoda **Bass** de periaj dentar.
- 48.Metoda **Stillman** de periaj dentar.
- 49.Metoda **Charters** de periaj dentar.
- 50.Metoda **Fones** de periaj dentar.
- 51.Metoda **Standardă** de periaj dentar.
- 52.Metoda **Leonard** de periaj dentar.
- 53.Metoda **Reite** de periaj dentar.
- 54.Metodele de control al periajului dentar.
- 55.Obiectele secundare de igienă orală.



56. Flosele: clasificarea și modalitățile de utilizare a lor.
57. Îndepărtarea plăcii bacteriene din spațiile interdentare.
58. Sisteme pentru irigarea cavității orale: clasificarea și modul de utilizare.
59. Remediile secundare de igienă orală.
60. Sursele de fluor. Metabolismul și toxicitatea fluorului.
61. Factorii predispozanți în apariția cariei dentare.
62. Clasificarea metodelor de pronostic al cariei dentare.
63. Metoda de apreciere a rezistenței funcționale a smalțului la acțiunea acizilor (V.P. Ocușco, 1980).
64. Determinarea rezistenței smalțului la acțiunea acizilor după L.A. Avdusenko, 1990.
65. Determinarea vitezei de remineralizare a smalțului după Redinova T.L., Leontiev V.C. și Ovrutkii G.D., 1982.
66. Măsurile de prevenție a cariei dentare la copii. Clasificarea, indicarea în funcție de vîrstă.
67. Metodele și remediile profilaxiei endogene a cariei dentare la copii în perioada de formare a țesuturilor dentare.
68. Mecanismele de acțiune a fluorurilor asupra țesuturilor dure dentare.
69. Fluorarea apei potabile, indicațiile, dozarea, eficacitatea.
70. Fluorarea alimentelor pentru profilaxia cariei dentare.
71. Compușii minerali ai fluorului aplicați local pentru profilaxia cariei dentare: mecanismele de acțiune și eficiența lor.
72. Compușii organici ai fluorului aplicați local pentru profilaxia cariei dentare: mecanismele de acțiune și eficiența lor.
73. Metodele de aplicare topică a fluorurilor.
74. Factorii care influențiază incorporarea fluorului în smalț.
75. Fluidele fluorate: indicațiile dozarea, metodica aplicării, eficacitatea.
76. Gelurile fluorate: indicațiile, dozarea, metodica aplicării, eficacitatea.
77. Lacurile fluorate: indicațiile, dozarea, metodica aplicării, eficacitatea
78. Rolul șanțurilor și fosetelor în producerea cariei ocluzale
79. Mecanismul de producere a cariilor ocluzale din șanțuri și fosete.
80. Tipul fisurilor dentare. Indicațiile pentru sigilarea fisurilor dentare.
81. Bazele științifice ale gravării acide.
82. Tehnica neinvazivă de sigilare a fisurilor dentare.
83. Tehnica invazivă de sigilare a fisurilor dentare.
84. Indicele de frecvență a cariei dentare. Nivelurile de frecvență a cariei dentare după OMS.



85. Indicele de intensitate a cariei dentare. Nivelurile de intensitate a cariei dentare la copiii de 12 ani după OMS (1980).
86. Indicele **CPITN**.
87. Indicele **PMA**.
88. Factorii predispozanți în apariția afecțiunilor parodontiului.
89. Profilaxia afecțiunilor parodontiului.
90. Etapele igienizării profesionale a cavității orale.
91. Instrumentele utilizate pentru realizarea igienizării profesionale a cavității orale.
92. Metoda mecanică de detartraj.
93. Profilaxia cariei dentare la copii cu anomalii dento-alveolare și purtători de aparate ortodontice.
94. Profilaxia afecțiunilor parodontiului la copii cu anomalii dento-alveolare și purtători de aparate ortodontice.
95. Prevenirea fluorozii dentare la copii.
96. Funcțiile personalului care realizează programul de profilaxie a principalelor afecțiuni stomatologice.
97. Obiectivele programelor de profilaxie a afecțiunilor stomatologice până în 2010 lansate de OMS.
98. Căile și metodele de realizare a strategiei OMS în stomatologie.
99. Aprecierea eficacității programelor de profilaxie a cariei și a afecțiunilor parodontiului.
100. Experiența aplicării practice a programelor de profilaxie a afecțiunilor stomatologice în diferite țări.

Șef studii
conferențiar universitar

I. Spinei