

Eesti

Tervishoiu Muuseum

:: Tartus ::

Aia tänn. 46

Väljalaenatavate diapositiivide (udupiltide), filmide (kinopiltide), tabelite ja preparaatide

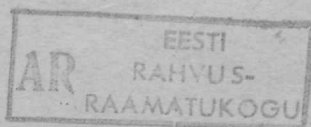
nimestik

Tartus 1924

Eesti Tervishoiu Muuseumi väljaanne nr. 2.

J. Mällo trükk, Tartus.

Ar 924
Eesti



134173x

Eesti Tervishoiu Muuseum

Tartus, Aia tän. 46.

- Laenab välja tarvitamiseks: 1. Diapositiive (udupilte).
2. Filme (kinopilte).
3. Tabeleid ja preparaate.

I.

Diapositiivide väljalaenamise tingimised.

(Diapositiivid on $8,5 \times 8,5$ sm. suured).

1. Diapositiivid saadetakse välja soovijaile kogude (komplektide) viisi. Kogud on kokku seatud nii, et nad annavad ülevaate teatud küsimuse kohta.
2. Diapositiivide tarvitamise eest maksab laenaja iga diapositiivi eest nädalas 1 mark.
Iga poolik kui ka järgmine alganud nädal loetakse terveks nädalaks.
3. Nädalat arvatakse päevast, mil saadeti Tartus postile või pagasi on ära antud, päevani, mil saaja paki postile või pagasi tagasi andnud.

Muuseumist isiklikult ära viies arvatakse nädalat Muuseumist väljaandmise päevast päevani, mil diapositiivid Muuseumi tagasi toodud ehk postile või pagasi ära antud.

4. Saatmisekulud maksab laenaja.
Märkus: 70—80 diapositiivi ühes pakkimisega kaaluvad kuni 5 kg., missugune saadeti praeguste postimääruste järele 71 mk. üks ots maksab.
5. Laenaja käes katkiläinud või tarvitamiseks kõlbmataks muutunud diapositiivid tasub laenaja Muuseumile arvates tüki hinnaks 70 mk.
6. Maksmine sünnib mitte hiljem kui ühe nädala jooksul pärast Tervishoiu Muuseumilt, arve saamist mida Muuseum peale tarvitada olnud diapositiivide tagasijõudmist välja saadab.
Raha võib saata kas Tervishoiu Muuseumi Tartus, Aia t. 46, või Muuseumi jooksvale arvele: „Tartu Eesti Laenu- ja Hoiu-Ühisus“ Tartus, Suurturg, „Kolmas Tartu Laenu- ja Hoiu-Ühisus“ Tartus, Suurturg, „Kauba Pank“ Tartus, Suurturg.
7. Tellimise juures tuleb üles anda päev, mil saadeti soovijal käes peab olema. Ühtlasi tuleb ära tähendada, kas saatma peab posti või pagasiga ja täieline aadress.
8. Muuseumile tuleb teatada peetud loengute arv ja umbkaudne osavõtjate hulk.

II.

Filmide väljalaenamise tingimised.

9. Filme laenatakse välja valitsuse ja omavalitsuse asutustele, koolidele ja registreeritud seltsidele.

Üksikute isikute poolt tulnud sooviavaldused filmide saamiseks otsustab Muuseum igakord eraldi.

10. Filme võib ainult kino alal õppinud mehaanik korralikul aparaadil demonstreerida.
11. Filmide tagasisaatmine peab sündima samades tulekindlates metall kastides, milledes Muuseum on filmid välja saatnud.
12. Filmide väljalaenamisel võetakse maksu iga meetri filmi pealt 50 penni nädalas. Aja arvamine, saatmine ja maksmine p. 3, 4, 6 järele.
13. Laenaja maksab Muuseumile tema käes hukka saanud või näitamiseks kõlbmataksmuutunud filmi osa iga meetri eest 100 mk. On aga filmist üle $\frac{1}{3}$ rikutud, maksab laenaja Muuseumile kogu filmi väärtuse välja, nagu see Muuseumi inventuuris arvestatud.
14. Tervishoiuliste filmide väljalaenamisel, mis mitte Muuseumi omandus ei ole, vaid millede saamises Muuseum ainult vahemeheks on filmiäride ja filmitarvitajate vahel, Muuseum mingisugust vahet ei võta. Filmid laenatakse edasi samadel tingimistel, mil Muuseum nad ise saanud.

III.

Tabelite, piltide ja preparaafide välja- laenamise tingimised.

15. Tabelite, piltide ja preparaafide tarvitamise eest maksab laenaja 10 mk. tüki pealt nädalas. Aja arvamine, saatmine ja maksmine p. 3, 4 ja 6 järele.
16. Laenaja käes kõlbmataksmuutunud või kaduma läinud piltide, tabelite ja preparaafide eest maksab laenaja Muuseumile väärtuse välja, nagu see inventuuris arvestatud.

17. Ühes tellimisega peab Muuseumile teatama, et tellija diapositiivide, filmide jne. väljalaenamiste tingimisi teab ja neid nõus on täitma.

Märkus: Tervishoiu Muuseumist võivad koolid, seltsid jne. diapositiive ka ostuteel omandada hinnaga 70 mk. tükk. Samuti võib ka osta Muuseumi läbi pilte, tabeleid ja preparaate, mis selles nimekirjas leida ja mis Muuseum soovikorral muretseb ning soovijale ilma mingi vahetasuta edasi toimetab.

Väljalaenatavate diapositiivide (udupiltide) nimestik.

A. Anafoomia. (Kogu 1.)

1. Mehe luukere.
2. Naise ja vastsündinu luukere.
3. Inimese lihastik.
4. Inimese ergustik.
5. Inimese ergustik nimetustega.
6. Mehe sisemised elundid. I.
7. „ „ „ II.
8. Naise sisemised elundid loomulikus asendis.
9. „ „ „ korsetikandmise tagajärjel muutunud.
10. Naise ja mehe vaagen.
11. Naise ja mehe selgroog.
12. Mehe vaagna elundid.
13. Naise vaagna elundid. I.
14. Naise vaagna elundid. II.
15. Naise seesmised suguelundid. I.
16. „ „ „ II.
17. Inimese ja loomade peaaaju raskus.
18. Inimese pea ristiläbilõige.
19. Läbilõige peast ja kaelast.
20. Normaalse südame ehitus.
21. Haige „ „
22. Neeru ehitus.

- *23. Naha läbilõige.
- 24. Inimese kõrva ehitus.
- 25. Loomulik silmapõhi.
- 26. Silma põhi. Nägemisnärv atroofia seljaajukiive puhul.
- 27. „ „ . Erkkile põletik neeruhaiguse tagajärjel.
- 28. „ „ . Nägemisnärv atroofia närvipõletiku tagajärjel.
- 29. „ „ . Paisusnäsa.
- 30. Inimese silma ehitus. I.
- 31. „ „ „ . II.
- 32. Silm : 1) lühike nägemine.
kaugelenägemine.

B. Füsiooloogia. (Kogu 2.)

- 1. Inimese keha raskuse, peaaaju ja sisemiste elundite vahekord.
- 2. Keha keemiline koosseis lapsel ja täiskasvanul.
- 3. Öhu soojenemine ninakoopas.
- 4. Sisse- ja väljahingatav õhk.
- 5. Kui palju õhku sisaldavad kopsud?
- 6. Rinna ja kõhu hingamine.
- 7. Vere ringvoolu kava.
- 8. Süda ja südame tegevus.
- 9. Südame klapid. 9-a Terve süda. 9-b Haige süda.
- 10. Vere koosseis.
- 11. Verelibled.
- 12. Kusehappe kristallid kusesades.
- 13. Kusesade maksa atroofia juures.
- 14. Süsihapulubja kristallid.
- 15. Lehelise kuse kristallid.

16. Kuidas tekib silmas ümberpööratud kujutus asjadest.
17. Kompimis-märke.
18. Haistmine.
19. Maitsmine.
20. Näärmete eristuse hulk 24 t. jooksul.
21. Keha soojuse kaotus 24 t. jooksul.

C. Toiduainete keemiline koosseis ja toiduväärtus. (Kogu 3.)

1. Mis on kalor? 1-b Kehasoojuse kaotus 24 t. jooksul.
2. Inimese päevane toidu tarvidus.
3. Toidu tarvidus mitmesuguse töö juures.
4. Toidu tarvidus vanaduses.
5. Loomaliha (tailiha) keemiline koosseis ja toiduväärtus.
6. Loomaliha (rasvane) keemiline koosseis ja toiduväärtus.
7. Sealiha (tailiha) keemiline koosseis ja toiduväärtus.
8. Sealiha (peki) " " " "
9. Searasva " " " "
10. Kala (haug) " " " "
11. Kala (ahvenas) " " " "
12. Kala (latikas) " " " "
13. Heeringa " " " "
14. Räime " " " "
15. Kanamuna " " " "
16. Või " " " "
17. Piima (täis piim) " " " "
18. Piima (kooritud) " " " "
19. Juustu " " " "
20. Rukkileiva " " " "
21. Nisuleiva " " " "
22. Saia " " " "

23.	Odraleiva	keemiline	koosseis	ja	toiduväärtus.
24.	Rukkijahu	"	"	"	"
25.	Odrajahu	"	"	"	"
26.	Nisu	"	"	"	"
27.	Odratangu	"	"	"	"
28.	Riisi	"	"	"	"
29.	Herneste	"	"	"	"
30.	Ubade	"	"	"	"
31.	Kartulite	"	"	"	"
32.	Kapsaste	"	"	"	"
33.	Kaalikate	"	"	"	"
34.	Porgandite	"	"	"	"
35.	Spinati	"	"	"	"
36.	Kurgi	"	"	"	"
37.	Suppide	"	"	"	"
38.	Kama	"	"	"	"

D. Lapse tervishoid.

I. Statistika. (Kogu 4.)

- *1. Kui suur on surevus mitmesuguses vanuses ?
- *2. Laste arv ja surevus võrdluses rahva üldarvu ja surevusega.
- *3. Rinnalaste surevuse võrdlus mitmes Euroopa riigis.
- *4. Sündimisarvu kahanemine ja rinnalaste surevus.
- *5. Kui vanalt sureb kõige rohkem rinnalapsi.
- *6. Mis haigustesse surevad lapsed ?
- *7. Missugusel aastaajal on rinnalaste surevus kõige suurem ?
- *8. Rinnalaste surevus toitmise ja majandusliste olude seisukohalt.
- *9. Laste surevus õnnetuste läbi.
- *10. Rinnalaste surevus Eestis 1922. a.

II. Lapse kehaehitus ja arenemine. (Kogu 5.)

- *1. Suuruse suhe täiskasvanu ja vastsündinu vahel.
- *2. Rinnalapse arenemine I.
- *3. „ „ II.
- *4. „ „ III.
- *5. „ „ IV.
- *6. Väikelapse arenemine I.
- *7. „ „ II.
- *8. „ „ III.
- *9. Rinnalapse raskus sündimisest kuni ühe aastani.
- *10. Rinnalapse raskuse juurdekasv.
- *11. Raskuse juurdekasv väikelapse eas.
- *12. Lapse kasv kuni kuuenda eluaastani.
- *13. Välise kehapinna ja raskuse suhe vastsündinul ja täiskasvanul I.
- *14. Välise kehapinna ja raskuse suhe vastsündinul ja täiskasvanul II.
- *15. Rinnalapse sisemised elundid.
- *16. Piimahammaste tulek.

III. Hoolekanne laste eest. (Kogu 6.)

- *1. Puhtus, esimene nõudmine lapsekasvatamisel I.
- *2. „ „ „ „ II.
- *3. Seened ja pisilased on nakkavate haiguste edasi-
kandjad.
- *4. Kuidas kaitsta ennast haiguseidude eest?
- *5. Vastsündinud ja naba.
- *6. Kuidas lapse naba eest hoolt kanda?
- *7. Mis asju on tarvis lapse vannitamisel?
- *8. Vannivee soojuse mõõtmine.
- *9. Rinnalapse vannitamine I.
- *10. „ „ II.
- *11. Tarbeasjad nina ja kõrvade puhastamiseks.
- *12. Kõrvade puhastamine.

- *13. Rinnalapse suud ei tohi lapiga hõõrudes puhastada.
- *14. Kuidas laste küünte eest hoolt kanda?
- *15. Lapse tarbeasjad.
- 16.
- *17. Lapse puuder.
- *18. Hammaste harimine.
- *19. Hammaste ravitsemise tagajärjed.
- *20. Juuste ravitsemine.
- *21. Rinnalapse riided.
- 22.
- *23. Rinnalapse mähkimine I.
- *24. " " " II.
- *25. " " " III.
- *26. " " " IV.
- *27. Valesti ja õieti riidetatud rinnalaps.
- *28. Kaitsevöö.
- *29. Lapse riided.
- *30.
- *31. Näide lapse riietamisest I.
- *32. " " " II.
- *33. Jalanõud.
- *34. Otstarbekohane lapse ase.
- *35. Lapse ase.
- *36. Lapse elu- ja magamistuba.
- *37. Rinnalapse süleskandmine.
- *38. Vale süleskandmise tagajärjed.
- *39. Asend magamisel.
- *40. Keha hoidmine istumisel.
- *41. Lapse mänguasjad.
- *42. Liikumine vabas õhus.

IV. Lapse toitmine. (Kogu 7.)

1. Loomulik toitmine.
2. Rinnaehitus ja rinnaga toitmine.
3. Rinnaga toitmise kasu.
4. Ema- eesli- lehma- ja kitsepiima keemiline koosseis.

- *5. Kuna saab mu laps toitu ?
- *6.
- *7. Mispärast minu ema mulle rinda ei anna ?
- *8. Rammu annab emapiim, ei mul maitse lehmapiim.
- *9. Lehmapiima pikk tee ja emapiima lühike tee.
- *10. Mispärast peavad söögivaheajad olema.
- *11. Lehmapiima ettevalmistamine ja lapsele andmine.
- *12. Piima keetmine.
- *13. Piima jahutamine lihtsate abinõudega.
- *14. Piimapudel ja nisa.
- *15. Pudeli ja nisa puhastamine.
- *16. Kõlbmatud lapse toitmise abinõud.
- *17. Piima lahjendamine.
- *18. Kuidas järele katsuda piima maitset ja soojust ?
- *19. Pudeliga toitmine.
- *20. Lapse lisatoit.
- *21. Näide lapse kunstlikust toitmisest.
- *22.
- *23. Näide aastase lapse päevatoidust.
- *24. „ kaheaastase „ „
- *25. „ kolmeaastase „ „
- *26. Kuidas last toitma ei pea.
- *27. Kohvi, õlu, vein ja viin on lapsel keeldud.
- *28. Toidutarvidus lapsel ja täiskasvanul.
- *29. Rinnalapse raskus sündimisest kuni ühe aastani.
- *30. Rinnalapse raskuse juurdekasv.

V. Kuidas kaitsta last haiguste eest.
(Kogu 8.)

- *1. Keha soojuse kõver.
- *2. Soojuse mõõtmine.
- *3. Kurgu järelevaatamine.
- *4. Kurgu haigused.
- *5. Haiguste edasiandmine ja haiguste eest kaitse.
- *6. Kaitse kõha ja nohu vastu.
- *7. Raske seedimisriike ja tema paranemine.

- *8. Rinnalapse väljaheited.
- *9. Seedimisriikete põhjused.
- *10. Esimesed korraldused kõhu lahtiolekul.
- *11. Kõrvalehe läbitorkamise tagajärjed.
- *12. Puuduliku hoolekande tõttu tekkinud nahahaigused.
- *13. Tiisikuse nakkamine.
- *14. Rõuged ja kaitserõuged.
- *15. Rahiit ehk inglishaigus.
- *16. Inglishaiguse põhjused.
- *17. Mis kaitseb minu last inglishaiguse eest?
- *18. Hää mänguplats on laste tervis.
- *19. Tervisvastane mänguplats.
- *20. Ärge pühkige lapse nina ega suud tarvitatud taskurätikuga.
- *21. Ärge laske koeri endid lakkuda.
- *22. Lapsi mitte suudelda, ega suudelda lasta.
- *23. Oma suust ei tohi toitu lapse suhu anda.
- *24. Taskurätikuga ei tohi mitte asju pühkida ja pärast lapse suud.
- *26. Tervis tuleb magades värskes õhus.
- *27. Elate kaua, kui täidate järgmisi näpunäiteid.
- *28. Kuidas lapsed koolis istuma ei pea.
- *29. Keha eest hoolitsemine ei ole tühi töö.
- *30. Laps vajab päikest, õhku, vett.
- *31. Rinna- ja väikelaste nõuandekoht.
- *32. Lastevarjupaik.
- *33. Lasteaed.
- *34. Emadekodu.

E. Tiisikus. (Kogu 9.)

Statistika.

- *1. Surevus tiisikusse Eestis.
- *2. „ „ Soomes.
- *3. „ „ Preisimaal.

Tiisikuse tekitaja.

- *4. Suurim osa inimestest on tiisikust põdenud.
- *5. Tiisikuse pisilased rögas.
- *6. Tiisikuse pisilase värvimine.
- *7. Kust on tiisikuse tekitajad leitud ?

Tiisikuse nakkamine.

- *8. Kuidas tiisikust edasi antakse.
- *9. Tiisikuse nakkamine pisilasi sisaldava tolmu läbi.
- *10. " " " " pori läbi.
- *11. " " haige lehma piima läbi.
- *12. " " väljaköhitavate piiskade läbi.
- *13. Tiisikuse nakkamine.
- *14. Tiisikuse tekitaja sissepääseteed.

Hingamiselsundite ehitus.

- *15. Hingekõri limanahk.
- *16. Peensoole limanahk.
- *17. Väline sarvnahk.
- *18. Inimese hingamiselsundid.
- *19. Tiisikuse laialelagunemisteed inimkehas.
- *20. Kopsumullikesed suurendatult.

Näärmetiisikus.

- *21. Skrofuloos.

Kopsutiisikus.

- *22. Kopsutiisikus I.
- *23. " II.
- *24. Tiisikus.

Teiste organide tiisikus.

- *25. Kõrisõlmetiisikus.
- *26. Ajukelme- "
- *27. Soolte- "

- *28. Neerutiisikus.
- *29. Loomulik ja tuberkuloosne neer.
- *30. Luutiisikus.
- *31. Liigesetiisikus (Põlveliiges).
- *32. „ „ (Puusaliiges).
- *33. Luu ja liigesetiisikus.
- *34. Nahatiisikus (Söötraig).

Tiisikuse tundemärgid.

- *35. Kopsutiisikuse esimesed tundemärgid I.
- *36. „ „ „ II.
- *37. „ „ „ III.
- *38. Luu ja liigeste tiisikuse esimesed tundemärgid.

Sotsiaalsed tiisikuse põhjused.

- *39. Ebaterve magamistuba.
- *40. Vähe tarvitatav „ilus tuba“.
- *41. Tervisvastased kombed I.
- *42. „ „ II.
- *43. Suleharjaga tolmutamine on tervisvastane.
- *44. Tiisikus ja ehitused suurlinnades.
- *45. Tiisikus ja alkohol.

Tiisikuse ravitsemine.

- 46. Haigemajades ravitsemise mõju tiisikushaigete elupikkuse pääle.
- 47. Seli Sanatoorium tiisikushaigetele.
- 48. Ravitsemine kunstliku pnöimotoraxaksiga (õhusrind).
- 49. Taagepera tiisikushaigete Sanatoorium. Eeskülg.
- 50. „ „ „ Lamamis-rõdu.
- 51. Taagepera tiisikushaigete Sanatoorium. Röntgeni kabinet.
- 52. Taagepera tiisikushaigete Sanatoorium. Kiirtega ravitsemis-tuba.
- 53. Taagepera tiisikushaigete Sanatoorium. Üldine söögituba.

Tiisikuse ärahoidmine.

- *54. Kuidas kaitsta ennast tiisikuse vastu.
- *55. Terve magamistuba.
- *56. Otstarbekohane kööktuba.
- 57. Tolmu peab pühkima niiske lapiga.
- 58. Tiisikus-haiged ei tohi abiellu heita.
- 59. Ühinege võitluses tiisikuse vastu.

F. Suguhaigused. (Kogu 10.)

- *1. Suguhaigused Eestis. Tripper 1921. a.
- *2. " " " 1922. a.
- *3. " " " 1923. a.
- *4. " " Süüfilis 1921. a.
- *5. " " " 1922. a.
- *6. " " " 1923. a.
- 7. " Hamburgis.
- 8. Millesse surevad isikud, kes süüfilist on põdenud.
- *9. Pehme shankeri tekitaja.
- *10. Tripperi tekitajad (gonokokid).
- *11. Süüfilise tekitaja pisilane (spirochaeta pallida).
- *12. " " " haiges koes.
- *13. Mehe suguelundid.
- *14. Naise suguelundid.
- *15. Pehme shankeri arenemine.
- 16. Pehme shanker sõrmel.
- 17. Pehme shanker ja kõva shanker.
- *18. Vastsündinu silmade limanaha põletik tripperi tagajärjel.
- *19. Silmatripperi eest hoidumine.
- *20. Kaitsepritsimine Credé järele.
- *21. Naise suguelundid tripperi all kannatanud I.
- *22. " " " " " II.
- *23. Kuidas tripperi lastele edasi antakse.
- *24. Süüfilise esipahvak. Kõva paise.
- *25. Kõva paise sõrmel ja huulel.

26. Süüfilise esipahvak.
27. Süüfilise kõva paise.
- *28. Süüfilise alguspaise huulel, imetaja rinnal, arsti sõrmel.
29. Süüfilise haavad kurgus ja pehmes suulaes.
- *30. Varane süüfilis.
- *31. Hilis süüfilis.
32. Süüfilise gummikasvaja jalasäärel.
33. Pealuude süfiliitiline sööbija.
34. Normaalne ja süüfilise tagajärjel laienenud aort.
35. Kaasasündinud süüfilis.
- *36. Vastsündinute süfiliitiline vill-ohatis.
37. Rikutud hambad pärandatud süüfilise puhul.
38. Välise nina ja krõmpsluu hävinemine pärandatud süüfilise tagajärjel.
39. Süüfilise nakkamiskohad inimese kehal.
40. Suguhaigused ja abielu.
41. Salvarsani mõju süüfilise tekitajate pääle kana veres.

G. Nakkavad haigused ja nende tekitajad. (Kogu 11.)

- *1. Surevus difteeriasse.
- *2. Difteeria seerumi mõju mitmesuguseil haiguse päevil.
- *3. Lapse vastuvõtlikkus nakkavatele haigustele.
- *4. Nakkavate haiguste algus ja käik.
5. Käeroos puremise tagajärjel.
6. Roos näol I.
7. Roos näol II.
- *8. Siberikatk.
Roisk-kärbus siberikatkust.
9. Tatitõbi tallipoisil.
- *10. Kõbruline pidalitõbi I.
- *11. " " II.
12. " " III.

13. Kõbruline pidalitõbi IV.
14. Kõbruline pidalitõbi säärepaielega.
- *15. Tundvusea pidalitõbi.
16. Laiguline pidalitõbi (elevantsus)
17. Tundvusea pidalitõbi.
18. Rõuged ja tuulerõuged.
19. Veri-koeranael siberikatkest.
20. Kiiirikseentõbi. (Aktinomycoosis)
21. Mädatekitajad pisilased. (1—4)
22.
 1. Tripperi tekitaja.
 2. Ajukelme-põlendiku tekitaja.
 3. Kopsupõletiku tekitaja.
 4. Keskmere palaviku tekitaja.
23.
 1. Pisilased inimese veres.
 2. Kopsupõletiku tekitaja.
 3. Põrnatõve tekitaja.
 4. Põrnatõve tekitaja.
24.
 1. Kangestuskrambi tekitaja.
 2. Roisk-kärbuse tekitaja.
 3. Pahaloomulise turse tekitaja.
 4. Toidumürgitaja.
25.
 1. Roisk-kärbuse tekitaja.
 2. Sinimäda tekitaja.
 3. Kõhutüüfuse tekitaja.
 4. Kõhutüüfuse tekitaja.
26.
 1. Difteeria kurgutõve tekitaja.
 2. Difteeria kurgutõve tekitaja.
 3. Tiisikuse tekitaja.
 4. Pidalitõve tekitaja.
27.
 1. Influentza tekitaja.
 2. Tatitõve tekitaja.
 3. Katku tekitaja.
 4. Kana koolera tekitaja.

28.
 1. Sigade kopsutaudi tekitaja.
 2. Sigade kopsutaudi tekitaja.
 3. Sea katku tekitaja.
 4. Sea punatõve tekitaja.
29.
 1. Kiirikseened.
 2. Kiirikseened.
 3. Kärbuse tekitaja.
 4. Pehme shankeri tekitaja.
30.
 1. Värtnataoline pisilane.
 2. Värtnataoline pisilane.
 3. Koolera tekitaja.
 4. Kana spiroheet.
31.
 1. Korduva tüüfuse tekitaja
 2. Troopilise frambösia tekitaja.
 3. Süüfilise tekitaja.
 4. Süüfilise tekitaja..

H. Alkohol. (Kogu 12.)

1. Alkohol on pisilaste abiline.
2. Alkohol on närvi kihvt.
3. Miks tervist rikkuda ?
4. Raudteed nõuavad karskeid töölisi.
5. Vähem joomist, rohkem kodusid.
6. Alkohol ja pärivus.
7. Joodikute emade lapsed.
8. Alkohol nõrgendab spordimehi.
9. Märgilaskmine.
10. Alkoholiga joodetud koerad.
- *11. Alkohol ja tiisikus.
- *12. Alkohol ja südamehaigused.
- *13. Alkohol, närvi ja vaimuhaigused.
- *14. Alkoholism lapseas.

- *15. Alkoholism ja õnnetud juhtumised.
- *16. Alkoholism ja kuritegevus.
- *17. Alkoholismi sagedus vaimuhaigetel.
- *18. Alkoholi läbi muutunud sisemised elundid.

I. Emadekaitse. (Raskejalgsus, naiste haigused j. n. e.). (Kogu 13.)

- 1. Raskejalgsus 1 kuu.
- 2. „ 2 „
- 3. „ 3 „
- 4. „ 4 „
- 5. „ 5 „
- 6. „ 6 „
- 7. „ 7 „
- 8. „ 8 „
- 9. „ 9 „
- 10. „ 10 „
- 11. Emaka seis tühja põie juures.
- *12. Emakas täie põie juures.
- 13. Väljalangenud emakas. I.
- 14. „ „ II.
- *15. Koormav kutse-töö raskejalgsuse ajal on kahjulik.
- *16. Inimese loode pikkus 1—10 kuuni.
- *17. Inimise keha tekkimine.
- *18. Surevus lapsevoodi palavikku.
- *19. Kuidas mõjub sünnituse ja lapsevoodi pääle õigel ajal kutse-tööst loobumine.
- *20. Iga kahe sünnituse vahel peab puhkeaeg mitte alla 2 aasta olema.

K. Inimese ja tema ümbruskonna parasiidid. (Kogu 14.)

1. Inimese soolte parasiidid.
2. Solkmed. (*ascaris lumbricoides*) ema ja isa.
3. Paeluss. *Botriocephalus latus*.
4. Trihiinid. *Trichina Spiralis*.
5. Sarvlooma paeluss. *Taenia saginata*.
6. Lettuss. *Taenia echinococeus*.
7. Sea laiuss. *Taenia solium*.
- *8. Putukad.
- *9. Säask. *Culex*.
- *10. Malaariad edasikandja säask. *Anophelex*.
- *11. Kärbes.
- *12. Prussak.
- *13. Lutikas.
- *14. Riide-koi.
- *15. Jahu-koi.
- *16. Riide-täi.
- *17. Viljasöödik (*Gal. Granaria*).
- *18. Leivasöödik (*Anob. panicium*).
- *19. Öunapuuõie söödik.

L. Hammaste tervishoid. (Kogu 15.)

1. Hammaste arenemine.
2. Hammaste arenemine, haiged hambad ja nende ravitsemine.
- *3. Hari noorena hambaid, oled raugana terve.
- *4. Kümme käsku hammaste harimisel.
5. Lõualuu ühes hammastega.
6. Piimahambad ja püsivad hambad.
7. Terved ja haiged hambad I.
8. " " " " II.

M. Esimene abi õnnetustel. (Kogu 16.)

- *1. Kunstlik hingamine a.
- *2. „ „ b.
3. Ettevaatust terasriistaga ümberkäimisel!
4. Esialgne side.
5. Sidumine ülevalt poolt mürgitut haava.
6. Esialgne side jalaluu murde puhul.
7. „ tuiksoone kinnipigistamine.
8. Side jalaluu murde puhul.
9. Muljutud haava side.
10. Käe side luu murde puhul.
11. Kuidas uppunuga ujuda.
12. Asetus minestusel.
13. Toimetamine uppunuga.
14. Kunstlik hingamine a.
15. „ „ b.
16. Esimene abi ussi nõelamise korral.
17. Esimene abi luumurde ja haavamise puhul.
18. Esimene abi välgu löögi korral.

N. Ühiskonna tervishoid. (Kogu 17.)

- *1. Sündimisarv ja sündimis-kahanemine.
- *2. Abiellumised Eestis.
- *3. Surevus Eestis vanuse järele 1922. a.
- *4. „ „ surmapõhjuste järele 1922. a.
- *5. Missugused on tähtsamad surmapõhjused.
- *6. Surmapõhjused Eestis 1922. a.

O. Tööstus-tervishoid. (Kogu 18.)

1. Töökaitse seaduslikud alused.
2. Õnnetuste sagedus ja nende ärahoidmine.
3. Töövõime ühe päeva jooksul.
4. Keha seis töö juures ja selle tagajärjed.
5. Keha vigastused tööstuselise tolmu läbi.
6. Ägedad mürgistused gaaside läbi.
7. Pikaldased tinamürgistused.
8. Silma ja kõrva vigastused töö juures.
9. Kutse läbi saadud haigused.
10. Kõlblikkus teatud kutsele ja selle kindlaks-tegemine.
11. Kaitse tolmu vastu tööstuses.
- *12. Tina mürgistuse läbi muutunud hamba-igemed. (Bleisaum).
13. Tina mürgistuse läbi tekkinud kodarnärvi halvatus.
14. „ „ „ „ küünarpoolse närvi halvatus.
15. Mispärast ei tarvita Teie peakatet masinate juures töötamisel.
16. Ärge puhastage ega õlitage masinaid liikumise ajal.
17. Katkised riided töö juures võivad hädaohtlikuks saada.
18. Ettevaatust masina rihmadega!
19. Tarvitage tervishoidlikke riideid!
20. Ära seisa ülesvinnatavate raskuste all.
21. Vigastuste puhul pöörake kohe arsti poole.
22. Tarvitage kaitseprille metalltööstuses.
23. Tarvitage kaitsevöösid
24. Kaitske omi silmi.
25. Tellingid olgu kõvasti ehitatud.
26. Põletavate vedelikkude valamisel tarvitage nõu-hoidjat jalga.
27. Sarnane lauatic on mulle jala maksnud.

28. Silma vigastusi arstigu ainult arst.
29. Ära suitseta atsetileeniga (karbiidiga) töötamisel.
30. Ära tarvita kõlbmatut peitelt.
31. Kuidas auto vänta keerata.
32. Ettevaatust tulega!
33. Lupjamisel tarvitage kaitseprille.
34. Vaata ette viilimisel.
35. Siin on suitsetamine keeldud.
36. Kaua elab, kes töö juures ettevaatlik on.
37. Rehepeksumasin võib teie elu maksta.
38. Kuidas raskusi üles vinnata ei tohi.
39. Raudteetöölised, tõugake vaguneid ainult roobaste kõrval käies.
40. Kuidas vaate üles ajada.

P. Elektropafoloogia. (Kogu 19.)

1. Vigastused elektrivoolu läbi.
2. Põletus elektrivoolu läbi.
3. Põletus piksevarda puutumise läbi.
- *4. Ärge puutuge elektritraate, neis peitub hädaoht.
- *5. Hädaoht luurab igas elektrilambis ja nööris.
- *6. Ettevaatust elektrilampidega.
7. „ kõrgepingevoolu juhedega.

Filmide (kinopiltide) nimestik.

I. Praegu on Muuseumil väljalaenamiseks olemas:

1. Rinnalapse loomulik ja kunstlik toitmine. Pikkus 282 meetrit.
2. Rinnalapse mähkimine ja vannitamine. Pikkus 302 meetrit.
3. Kärbes. Pikkus 160 meetrit.

II. Kavatsusel on muretseda järgmisi filme:

1. „Ärge sülitage maha.“ Pikkus 250 meetrit.
2. Peske käsa. Pikkus 200 meetrit.
3. Hammaste tervishoid. Pikkus 200 meetrit.
4. Tiisikuse põhjused vaesemas rahvaklassis. Pikkus 600 meetrit.
5. Rinnalaste tervishoid. Pikkus 2500 meetrit.
6. Tervishoid igapäevases elus. Pikkus 500 meetrit.
7. Suguhaigused (Tripper ja süüfilis). Pikk. 600 m.
8. Inimene (Anatoomia ja füsioloogia). Pikkus 750 meetrit.

Tabelid ja präparaadid.

Käesolevas nimestikus leiduvad diapositiivid on ülesvõtted Muuseumis praegu olemasolevatest tabelitest ja präparaatidest. Neid tabeleid ja präparaate, milledest rohkem kui üks eksemplar olemas, laenab Muuseum tarvitamiseks välja. (Need on diapositiivide nimestikus (*) ristiga märgitud).

10. —

Ar 924
Eesti

38
~~180~~
2