



מספר הנוהל: 07-0151 בתוקף מתאריך: 21.11.2012 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 25.01.2017 עמוד 1 מתוך 2	הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים	
בטיחות בעבודה עם גורמים ביולוגיים במעבדות הטכניון		

נספח א' - רשימת הגורמים המצויים בחוק "תקנות הסדרת מחקרים במחוללי מחלות ביולוגיים (שינוי התוספת לחוק), התשע"ז-2017"

1. Abrin;
2. Bacillus anthracis;
3. Botulinum neurotoxins;
4. Botulinum neurotoxin-producing species of Clostridium;
5. Brucella abortus;
6. Brucella melitensis;
7. Brucella suis;
8. Burkholderia mallei (glanders);
9. Burkholderia pseudomallei (melioidosis);
10. Camel pox virus;
11. Central European Tick-borne encephalitis;
12. Ceropithecine herpesvirus 1 (Herpes B virus);
13. Chikungunya virus;
14. Chlamydophila psittaci;
15. Clostridium perfringens epsilon toxin;
16. Coccidioides immitis;
17. Coccidioides posadasii;
18. Reconstructed replication competent forms of the 1918 pandemic influenza virus containing any portion of the coding regions of all eight gene segments (Reconstructed 1918 influenza virus);
19. Conotoxins;
20. Cow pox;
21. Coxiella burnetii;
22. Crimean-Congo haemorrhagic fever virus;
23. Cryptosporidium parvum;
24. Dengue virus;
25. Diacetoxyscirpenol;
26. Eastern Equine Encephalitis virus;
27. Ebola virus;
28. Escherichia coli 0157:H7;
29. Far Eastern tick-borne encephalitis;
30. Flexal;
31. Francisella tularensis;
32. Guana rito;
33. Hendra virus;
34. Influenza virus (highly pathogenic): H5N1, H7N1, H7N3, H10N8, H9N2, H7N7, H5N6;
35. Japanese encephalitis virus;
36. Junin;
37. Kyasanur Forest disease;

מספר הנוהל: 07-0151 בתוקף מתאריך: 21.11.2012 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 25.01.2017 עמוד 2 מתוך 2	הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים	
בטיחות בעבודה עם גורמים ביולוגיים במעבדות הטכניון		

38. Lassa fever virus;
39. Machupo;
40. Marburg virus;
41. Menangele virus;
42. MERS corona virus (Middle East respiratory syndrome);
43. Monkeypox :virus;
44. Nipah virus;
45. Omsk Haemorrhagic Fever;
46. Ricin;
47. Rickettsia prowazekii;
48. Rickettsia rickettsii;
49. Rift Valley fever virus;
50. Russian Spring and Summer encephalitis;
51. Sabia;
52. SARS corona virus (Severe acute respiratory syndrome);
53. Saxitoxin;
54. Shiga-like ribosome inactivating proteins;
55. Shigatoxin;
56. Staphylococcal enterotoxins;
57. T-2 toxin;
58. Tetrodotoxin;
59. Variola major virus (Smallpox);
60. Variola minor virus (Alastrim);
61. Venezuelan Equine Encephalitis;
62. Vibrio cholera (O1, O139);
63. Western Equine Encephalitis;
64. Yellow fever virus;
65. Yersinia pestis;
66. Zika virus;