

inne czynniki szkodliwe lub uciążliwe																						środki chemiczne i preparaty specjalistyczne do utrzymania czystości, w tym dymiące i sciałkujące					Uzayla octan Osm (VIII) tlenek młotoksyntny materiał biologiczny w tym komórki i tkanki pochodzenia ludzkiego bromek etydyny beka trypanowy jodek propylowy chloroform stężone kwasy – azotowy, siarkowy, solny pykacie cyklozole 2-metoksyetanol cichromfenol fenotolone mianat loksyny sinkowe: anatokyna – a rakocytyna LR cyklofosfornopryna nodulatyra, cytochalazyra B mikrocytyna kolechyna cyklofosfamid amonimocena 2-aminoctolona 4-aminoctolona N-tlenek nitroctolony N-amioocytodyna 9-amioocytodyna 3-metyloamino-L-alanina 1-Terantylketylenodiamina metanol Szacpey bakteryje: Staphylococcus aureus-Streptococcus pneumoniae, Escherichia coli, Salmonella typhimurium, Enterococcus spp., Proteus vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Legionella spp., Hodowle komórkowe: BALB/3T3 clone A31, HepG2, Hep. HeLa, Wirusy (np. HSV 1 i 2, BVDV i inne zwierzęce i ludzkie, Zardniała grzybów z rodzaju Penicillium, Botrytis, Alternaria, Chlosporium, czynniki immunotoksyczne, tj. egan- i endotoksyny bakteryjne, mikotoksyny, glikany grzybicze, ketne związki organiczne, czynniki rakotworcze (altitoksyny), mykotoksyny - stężone kwasy nitroorganiczne i organiczne, np. solny, siarkowy, azotowy, chromowy, octowy, tiobarbitarowy, trójketocetowy - stężone wodorotlenki, np. sodu, potasu, wapnia, alkolole: metanol, etanol, propanol; np. aceton, kwas pikrynowy, chromianska ksylen, DMSO), substancje teratogenne, rakotworcze, np. cytochalazyra D, substancje toksyczne, mutagenne i genotoksyczne: sole żelaza, moliordu, bromek etydyny, chlorek guanidyny - fluorochromy sinterkujące i DNA, np. omni aktydyny, jodek propylowy, DAPI, Kontakt z problemkami o nieznanym składzie i pochodzeniu, np. pochodzące od pacjentów leczonych szpitalnie										
Prace na stanowiskach, na których nie występują czynniki niebezpieczne, szkodliwe lub uciążliwe																																					
Określenie kwarke do celów sanitarno-epidemiologicznych	TAK (OBSŁUGA SEKRETARIATO W OSÓB FUNKCYJNYCH)						TAK (W PRZYPADKU OBSŁUGI CATERINGOWY)																														TAK
Inne czynniki																																					zjęcia praktyczne w zakładach ochrony zdrowia