

## Seznam studijních materiálů č. 1 - 50

- Č.1: 5/2005 Cholera
- 2: 6/2005 Pozitivní testy na VH-A u osob bez recentní anamnézy o prožití akutní hepatitidy, USA 2002 - 2004
- 3: 8/2005 Ptačí chřipka H5N1
- 4: 9/2005 Vakcíny proti lidským papilomavírům
- 5: 10/2005 Epidemiologie infekce VH-C ve světě
- 6: 11/2005 Současné poznatky o infekci lidí virem ptačí chřipky A(H5N1)
- 7: 11/2005 Ptačí chřipka – nejčastější dotazy
- 8: 12/2005 Aktuality a zajímavosti ( Vakcína proti pandemii chřipky; Boravirus; Nové lidské retroviry, Vakcína a lék proti TBC; Původ lepry; Clostridium difficile; Helicobacter pylori; SARS u dětí; SARS a netopýři)
- 9: 12/2005 Očkování – aktuality (Očkování malých dětí proti VH-A; Vakcíny proti pertusi pro mladistvé a dospělé; Staronová vakcína k eradikaci poliomyelitídy; Způsoby přípravy vakcín proti malárii; Očkovací kalendář dospělých v USA
- 10: 3/2006 Prevence chronických nemocí
- 11: 1/2006 Horečka dengue u cestovatelů
- 12: 2/2006 Antivirotika proti chřipce u zdravých dospělých osob
- 13: 2/2006 Ptačí chřipka ante portas
- 14: 3/2006 Využití protiepidemických postupů v epidemii HIV
- 15: 3/2006 Spojitost netopýřů s nově se objevujícími infekcemi
- 16: 4/2006 Co zatím nebylo v novinách o ptačí chřipce
- 17: 5/2006 Nová hypotéza o původu BSE
- 18: 6/2006 Letní překvapení (Nový vývoj antibiotik; Polio v USA; Potrat a klostridiové infekce; Resistence komárů na vývoj plasmodií)
- 19: 6/2006 Mor – nákaza s přírodní ohniskovostí
- 20: 7/2006 Je eradikace poliomyelitídy skutečně možná ?
- 21: 8/2006 AIDS po 25 letech
- 22: 8/2006 Význam BCG při kontrole a prevenci TBC v Anglii
- 23: 8/2006 Hrozí nám epidemie spalniček ?
- 24: 9/2006 RSV infekce dětí
- 25: 10/2006 Pozoruhodnosti
- 26: 10/2006 Mohou pobývat ve zdrav. zařízení zvířata ?
- 27: 11/2006 Chřipka
- 28: 11/2006 Nebezpečí tuberkulózy vyvolávané extrémně rezistentními kmeny Mycob.tbc
- 29: 11/2006 Přežívání původců NN na neživých plochách; poděkování 75.narozenin
- 30: 12/2006 Nové respirační viry:protiepidemická opatření
- 31: 1/2007 Odhad účinnosti očkování v epidemii parotitidy v Anglii během let 2004-5
- 32: 2/2007 Doporučení SZO k léčbě a profylaxi sporadických infekcí lidí virem ptačí chřipky A (H5N1)
- 33: 3/2007 Kontrola pertuse v roce 2007 a později ( k narozeninám prof Votavy)
- 34: 3/2007 Pokrok a problémy eradikace poliomyelitídy
- 35: 4/2007 Problémy expresních testů na vyšetření infekce HIV v soukromí
- 36: 4/2007 Méně známé virové infekce lidí (Sapovaviry, Noroviry, Bocaviry,Parvoviry)
- 37: 5/2007 Nebezpečí epidemie meningitidy v Africe
- 38: 6/2007 Nastojte ! (Vznik a úloha virů, Virulence toxoplasem, Eradikace polio)

39. 9/2007 Výběr EID-1 (Prase-zdroj VH-E; Psitakóza od chovu ptáků; Ježek-přenašeč borelií; Botulismus u IDU; Lidské parechoviry; Terapie ATB a MRSA
40. 9/2007 Výběr EID-2 (Tažní ptáci-přenos chřipky + klíšťat infikovaných virem KE; Psi-přenašeči H5N1; vCJD mimo Anglii; Přenos BSE masokosktní moučkou ve Francii; TSE a priony scrapie; Virové GE; MRSA-USA300; Q-horečka v Iránu + 75 let Dr Péčiho
41. 10/2007 Lze předvídat chřipkovou pandemii ?
42. 11/2007 Směry vývoje vakcíny proti HIV
43. 11/2007 Přehled mutant vakcinálních poliovirů za dobu od ledna 2006 do srpna 2007
44. 12/2007 Pertuse
45. 12/2007 Kontrola norovirových infekcí
46. ---- Nedokončeno
47. 1/2008 Přenos salmonel rajčaty
48. 1/2008 Enterovirus 71
49. 1/2008 Transmisivní infekce
50. 2/2008 Persistenceence protilátek vůči virovým a vakcinálním antigenům