

Avian influenza

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Avian influenza / volume editors, H.-D. Klenk,... M.N. Matrosovich,... J. Stech,...

A pour autre édition sur un support différent : Avian influenza Ressource électronique
978-3-8055-8502-6

Autre(s) responsabilité(s) : Klenk, Hans-Dieter (1938-....) (Éditeur scientifique)
Matrosovich, Mikhail N. (Éditeur scientifique)
Stech, Jürgen (Éditeur scientifique)

Editeur, producteur : Basel : Freiburg : Paris [etc.] : Karger, 2008

Description matérielle : 1 vol. (VIII-292 p.) : 35 ill., 12 pl. ; 26 cm

Collection : Monographs in virology vol. 27

ISBN : 978-3-8055-8501-9
3-8055-8501-2

Appartient à la collection : Monographs in virology 0077-0965 27

Classification décimale Dewey : 636.5089/6203 22

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. Index

Note sur le contenu : Epidemiology of avian influenza / Osterhaus, A.D.M.E., Munster, V.J., Fouchier, R.A.M. H5N1 in Asia / Yen, H.-L. ... [et al.] Epidemiology and control of H5N1 avian influenza in China / Chen, H., Bu, Z., Wang, J. Avian influenza in Northern Eurasia / Lvov, D.K., Kaverin, N.V. Avian influenza in Italy, 1997-2006 / Capua, I. ... [et al.] Avian influenza outbreaks in Germany : development of new avian vaccines / Werner, O. ... [et al.] The role of pigs in interspecies transmission / Brown, I.H. History of research on avian influenza / Scholtissek, C. Reverse genetics of influenza viruses : applications in research and vaccine design / Neumann, G., Horimoto, T., Kawaoka, Y. Receptor specificity of influenza viruses and its alteration during interspecies transmission / Matrosovich, M.N., Gambaryan, A.S., Klenk, H.-K. Cleavage activation of the influenza virus hemagglutinin and its role in pathogenesis / Garten, W., Klenk, H.-D. Structure and function of the influenza A virus ribonucleoprotein : transcription and replication / Ortín, J. Influenza A virus polymerase : a determinant of host range and pathogenicity / Stech, J. Influenza A virus virulence and innate immunity : recent insights from new

mouse models / Haller, O., Kochs, G., Staeheli, P. Signaling to life and death : influenza viruses and intracellular signal transduction cascades / Ludwig, S. ... [et al.] Cytokines in the pathogenesis of highly virulent influenza viruses in humans / Van Reeth, K. Antivirals and resistance / Hay, A.J., Collins, P.J., Russell, R.J. The 1918 influenza pandemic : lessons from the past raise questions for the future / Steel, J., Palese, P

Sujet - Nom commun : Grippe aviaire

Classification de la Bibliothèque du Congrès : SF995.6.I6 A94 2008