

| 順位 | 登録日 | 番号 | 報告者名 | 生物由来地 | 生物分類名 | 一眼名 | 原種名 | 原産国 | 寄生区分 | 文部省 | 畜産省 | 農林省 | 道政用 | 正規用 | 直営 | 販売元(内) | 出典 | 概要 |
|----|-----|----|------|-------|---------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------------------------|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2006年11月2日に、CDCは現役の軍人の初めての Dengue熱症例(25才の男性)を確認し、これで2006年の台灣南部への旅行によるDengue熱の6例目となった。血液検査の結果、Dengueウイルス3型に感染している事が確定した。台灣ではこの夏以来Dengue熱症例は51例報告されている。 |
| | | | | | Dengue熱 | | | | | | | | | | | ProMED-mail20061107.3198 | 香港Centre for Health Protectionは、27才女性のDengue熱輸入症例について調査中である。この女性は2006年11月から2007年1月12日までインドネシアへ旅行しており、13日に発熱した。2007年に報告された2例目のDengue熱輸入症例である。 | |
| | | | | | Dengue熱 | | | | | | | | | | | ProMED-mail20070111.0136 | 香港Centre for Health Protectionは、27才女性のDengue熱輸入症例について調査中である。この女性は2006年11月から2007年1月12日までインドネシアへ旅行しており、13日に発熱した。2007年に報告された2例目のDengue熱輸入症例である。 | |
| | | | | | Rabies | | | | | | | | | | | ProMED-mail20070204.0449 | 中国Beijing市保健局は2007年2月2日に、BeijingのDashiing地区の農業労働者が狂犬病で死亡したことを発表した。本症例はBeijingにおいて2007年に報告された初めての狂犬病症例である。2007年1月初めに、この農業労働者は野良犬(シェーバードの子犬)を発見し、捕獲中に指を咬まれた。咬まれてから約4週間後の1月30日に咬まれた部位に不快感を感じ、翌日の1月31日、狂犬病疑いと診断された。同日、典型的な狂犬病症状を呈し、2月2日に死亡した。 | |
| | | | | | Rabies | | | | | | | | | | | ProMED-mail20070305.0782 | 中国Hunan省では2007年最初の2ヶ月で61人が狂犬病で死亡した。同省では2006年には443人が狂犬病で死亡した。狂犬病は昨年は中国で最も死者の多い感染症である。ワクチンを接種していない人は死にやすいとしている。 | |
| | | | | | Rabies | | | | | | | | | | | ProMED-mail20070305.0782 | 中国Jiangsu省で流行性出血熱の患者2例が報告された。患者は治療のためNanjingの病院に入院中である。このタイプの感染症は冬と春に発生し、そのウイルスははげつ歯類によつて広がるので、住民はげつ歯類に対する対策をとらなければならない。 | |
| | | | | | Coleラ | | | | | | | | | | | ProMED-mail20061128.3377 | 2006年10月の中国本土でのコレラ発生数は22例、死亡数0例であった。輸入症例であつたか否かなど、これ以外の情報はない。 | |
| | | | | | コレラ | | | | | | | | | | | ProMED-mail20061113..0179 | 中国Jiangsu省で流行性出血熱の患者2例が報告された。患者は治療のためNanjingの病院に入院中である。このタイプの感染症は冬と春に発生し、そのウイルスははげつ歯類によつて広がるので、住民はげつ歯類に対する対策をとらなければならない。 | |
| | | | | | コレラ | | | | | | | | | | | | | |