

“PNEUMONIA IN PATIENTS REQUIRING MECHANICAL VENTILATION IN EUROPEAN INTENSIVE CARE UNITS”

Si tratta di un progetto europeo, patrocinato dall'European Society of Intensive Care Medicine – Infection Section – e coordinato dalla Terapia Intensiva dell'Ospedale di Tarragona –Spagna-.

Prevede l'arruolamento di almeno 100 pazienti successivi ricoverati in ICU (Intensive Care Units) per CAP e/o sottoposti a ventilazione meccanica assistita in almeno 15 diverse Terapie intensive (TI) in 8 stati europei, per un totale di almeno 1500 pazienti. Gli stati coinvolti sono Spagna, Belgio, Francia, Germania, Turchia, Portogallo Grecia ed Italia.

Lo studio, oltre a valutare l'incidenza di VAP e CAP nelle ICUs europee, si propone di rilevare anche le principali differenze tra quanto effettivamente fatto e quanto previsto dalle principali linee guida, in particolare americane, e di raccogliere dati e confrontare le principali strategie diagnostiche, terapeutiche ed i pattern di antibiotico-sensibilità della flora microbica presente nelle diverse TI.

Lo studio, iniziato ad ottobre 2005, dovrebbe concludersi per la fine del 2006.

L'U.O.a PRI funge da coordinatore dei 3 centri italiani arruolati, tutti piemontesi, rappresentati dalle Terapie Intensive dell'Ospedale Maria Vittoria di Torino, dell'Ospedale Mauriziano Umberto I° di Torino, e dell'Ospedale Cardinal Massaja di Asti.