

## Errori in corsia

### Etichetta elettronica per farmaci

Farmaci con il braccialetto elettronico seguiti dalla farmacia fino al paziente. È la sperimentazione per prevenire il rischio clinico che partirà a ottobre all'Ospedale Molinette di Torino, nel dipartimento di Oncologia diretto dal prof. Antonio Mussa. Il progetto, denominato Idea (Identifica eventi avversi), è stato presentato in maggio al VIII convegno di primavera, promosso dalla Società italiana di Chirurgia e dal Collegio italiano dei chirurghi. Si tratta di una speciale etichettatura elettronica che, attraverso un sofisticato sistema tecnologico per il telemonitoraggio, permette di tenere sotto controllo il

prodotto farmaceutico utilizzato per le terapie oncologiche, l'identità dei pazienti al quale viene somministrato, il tragitto che percorre nello spostarsi da un luogo all'altro, il periodo di permanenza e la temperatura. Insomma, tutte le variabili che possono determinare un evento avverso, cioè un incidente. La sperimentazione torinese, in corsa per ottenere un finanziamento del ministero dell'Università e Ricerca (Miur), vedrà lavorare in partnership la Santer Reply, società con esperienze d'integrazione ospedaliera, l'Ipsa di Chivasso, per la consulenza informatica, i dipartimenti di Nanotecnologie e Ingegneria gestionale del Politecnico e la facoltà di Medicina dell'Università.

