

## Presentazione

E' con grande orgoglio che presento a nome del Direttivo della nostra Società questa guida pratica alla farmacoterapia neonatale frutto dell'impegno del gruppo di lavoro, coordinato da Rocco Agostino, e di un numeroso gruppo di esperti neonatologi che operano in varie realtà italiane.

Questa iniziativa era al primo posto degli impegni da me presi con i nostri Soci nella lettera di presentazione della mia candidatura alla presidenza.

L'idea era nata in una lunga chiacchierata notturna a Washington durante gli "Hot Topics" del Dicembre 2005, con Rocco Agostino. Tutto il Direttivo della SIN, con l'inizio del nostro mandato ha poi appoggiato l'iniziativa. Si è deciso di dare carta bianca a Rocco Agostino e al suo gruppo, che aveva già un'esperienza al riguardo con Giovanni Bucci, nel coinvolgere un nutrito gruppo di esperti. E' stato un lavoro lungo e faticoso, le telefonate con Rocco sono state settimanali per l'aggiornamento sullo stato dei lavori, le riunioni del gruppo di lavoro sono state periodiche con la fattiva collaborazione della Segreteria di Biomedica. I risultati sono ora sotto gli occhi di tutti voi.

Mi piace segnalare in particolare tre aspetti di questa iniziativa:

- La possibilità di ricevere informazioni generali su caratteristiche, limiti e difficoltà della farmacoterapia in campo neonatale, illustrate nei capitoli iniziali e in alcune appendici
- La disponibilità di un supporto interattivo sia on-line che off-line che dovrebbe dare un grande aiuto a medici e infermieri nella scelta e nell'uso dei farmaci per prevenire il rischio dell'errore
- La prospettiva di organizzare revisione, correzione, aggiornamento in tempo reale, proprio utilizzando il supporto elettronico, cosa che rende questo prodotto abbastanza unico nel suo campo.

L'opera presenta pertanto tutte le caratteristiche per essere uno strumento utile, direi indispensabile, per i medici e gli infermieri che operano nelle neonatologie italiane.

*Claudio Fabris*  
*Presidente della Società Italiana di Neonatologia*