



Atomoxetina e comportamento suicida: aggiornamento

Di: Heather Morrison, BSc, MLIS - fonte: Health Canada

Traduzione a cura di Maurizio Prisco per GiuleManidaiBambini

L'atomoxetina (Strattera) è un inibitore selettivo del riassorbimento della norepinefrina, indicato per il trattamento del disturbo da deficit di attenzione e iperattività (ADHD) per bambini dai 6 anni in su, adolescenti e adulti.¹ Nel settembre 2005, seguendo il commercio dei medicinali del febbraio 2005, è stata pubblicata una lettera ai professionisti sanitari sulle potenziali variazioni caratteriali ed emotive, incluso il rischio di autolesionismo,² legate all'uso di atomoxetina. La sezione Avvertenze e Precauzioni dell'informazione prescrittiva del prodotto canadese è stata aggiornata per includere la seguente affermazione: "Un monitoraggio clinico rigoroso su pensieri suicidi e altri indicatori di potenziali comportamenti suicidi è consigliabile per i pazienti di tutte le età. Questo include il monitoraggio di cambiamenti comportamentali ed emotivi repentini, e del peggioramento clinico."^{1,2}

Il 31 dicembre 2007, Health Canada ha ricevuto 189 rapporti su reazioni avverse (RA) sospettate di essere associate all'uso di atomoxetina. Cinquantacinque RA sono state classificate come tentativi di suicidi in accordo con la terminologia sulle reazioni avverse dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (WHOART); il termine "tentativo di suicidio" comprende anche "overdosi non accidentale," "suicidio," "tendenza suicida" e "pensieri di autolesione". I rapporti coinvolgono 41 bambini (età tra i 6 e i 17 anni) e 12 adulti (età tra i 18 e i 45); in due rapporti l'età non è stata riportata. Dei 55 pazienti, 29 sono stati recuperati senza conseguenze, 3 non sono stati ancora recuperati al momento della pubblicazione dei rapporti, 1 paziente è morto e il risultato non è stato riportato in 22 rapporti.

Opzioni per il trattamento dell'ADHD includono la non-stimolante atomoxetina e stimolanti quali il metilfenidato e amfetamine varie.³ Comportamenti correlati al suicidio sono stati riportati in relazione al trattamento con stimolanti per l'ADHD.⁴ Il trattamento è complesso perché i pazienti con ADHD spesso hanno altri disturbi psichiatrici.⁵ Molti studi hanno riscontrato che più del 50% degli individui diagnosticati con ADHD soddisfano i criteri diagnostici per uno o più disturbi psichiatrici aggiuntivi (e.g. umore, ansietà, apprendimento o disturbi del comportamento).⁶ Quando l'ADHD è concomitante con altri disturbi psichiatrici, è spesso il primo disturbo a svilupparsi, e bambini con diversi sintomi dell'ADHD rischiano maggiormente di sviluppare ulteriori disturbi psichiatrici.⁵ I professionisti dell'assistenza sanitaria dovrebbero ricordare ai pazienti, ai familiari e a chi si prende cura di loro di controllare gli stati d'animo, i comportamenti, i pensieri e le sensazioni quando vengono utilizzati medicinali per l'ADHD.

References

1. Strattera (atomoxetine capsules) [product monograph]. Toronto: Eli Lilly Canada Inc; 2007.
2. Warning for atomoxetine regarding the potential for behavioural and emotional changes, including risk of self-harm [Dear Health Care Professional letter]. Ottawa: Health Canada; 2005 Sept 28. (accessed 2008 Jun 3).
3. Eiland LS, Guest AL. Atomoxetine treatment of attention-deficit/hyperactivity disorder. *Ann Pharmacother* 2004;38(1):86-90. [PubMed]
4. Strandell J, Star K. Reports of suicide related behaviour with methylphenidate and atomoxetine in children and adolescents [poster presentation P.080]. *Drug Saf* 2007;30(10):919-90.

*Tratto dalla rassegna stampa di www.giulemanidaibambini.org
Campagna sociale nazionale
contro gli abusi nella prescrizione
di psicofarmaci a bambini ed adolescenti*



5. Kunwar A, Dewan M, Faraone SV. Treating common psychiatric disorders associated with attention-deficit/hyperactivity disorder. *Expert Opin Pharmacother* 2007;8(5):555-62. [PubMed]
6. Brown TE. Attention-deficit disorders and comorbidities in children, adolescents and adults. Washington (DC): American Psychiatric Press; 2000.