



NOTE : L'ENONCE SUIVANT A ETE ACHEMINE A L'ECHELLE INTERNATIONALE PAR GLAXOSMITHKLINE PLC.

GlaxoSmithKline réagit aux données de l'étude ACCORD

Philadelphie, Pennsylvanie (Le 6 février 2008) — Voici la déclaration de GlaxoSmithKline [NYSE:GSK] concernant l'étude ACCORD.

Les données tirées de l'étude ACCORD pourraient s'avérer importantes si elles parviennent à clarifier davantage la façon dont nous pouvons améliorer la prise en charge des patients diabétiques. Nous devons cependant en savoir beaucoup plus sur ces données et sur ce qu'elles signifient vu la complexité de la maladie et de sa prise en charge. Le *National Heart, Lung and Blood Institute* (NHLBI) des *National Institutes of Health* (NIH) des États-Unis a révélé qu'aucun des médicaments de l'étude ne semble être la cause du risque accru, ce qui est important de souligner pour les patients sous traitement à l'heure actuelle. L'étude se poursuit et les patients qui y participent continueront de prendre Avandia[®] ainsi que tous les autres antidiabétiques. Cependant, les cibles glycémiques seront modifiées. Les patients passeront donc d'une prise en charge intensive à une maîtrise glycémique standard.

Ce que cela signifie plus précisément :

- Ces données semblent soulever des questions sur la façon d'abaisser la glycémie dans la prise en charge du diabète chez les patients à risque élevé participant à l'étude ACCORD. Le risque accru ne semble pas être causé par un médicament en particulier ni par une association de médicaments. Les mêmes médicaments sont utilisés dans les deux groupes de patients, ceux dont l'état est pris en charge énergiquement et ceux chez lesquels on vise une maîtrise glycémique standard. Or, la légère hausse d'événements a été observée dans le groupe traité de façon énergique.
- Le NHLBI s'est penché spécifiquement sur Avandia[®] pour déterminer s'il existe un lien entre le médicament et le risque accru et n'en a trouvé aucun.
- Fait important, l'étude ACCORD n'est pas interrompue et il n'est pas question pour les participants de cesser de prendre leur médicament. Les modifications seront apportées aux cibles glycémiques à atteindre. La prise d'Avandia[®] et des autres médicaments se poursuivra dans le cadre de l'étude.
- Le NHLBI a déclaré que les taux de décès enregistrés dans les deux groupes de l'étude ACCORD étaient dans l'ensemble inférieurs à ceux observés au sein de populations semblables dans d'autres études.

À titre de géant mondial voué à la recherche dans le domaine des médicaments et des soins de santé, GlaxoSmithKline Inc. est résolue à améliorer la qualité de la vie en aidant les gens à être plus actifs, à se sentir mieux et à vivre plus longtemps. Pour de plus amples renseignements sur GlaxoSmithKline, visitez son site au www.gsk.com.

NOTE DE LA RÉDACTION

On peut lire dans le communiqué de presse du NHLBI que des analyses approfondies réalisées par les chercheurs de l'étude ACCORD n'ont pas permis de déterminer une cause précise expliquant le nombre accru de décès observé au sein du groupe de traitement intensif. Selon les analyses menées jusqu'à ce jour, rien n'indique qu'un médicament ou qu'une association de médicaments soit responsable de cette hausse.

« En raison des récentes préoccupations soulevées avec la rosiglitazone, notre analyse exhaustive comprenait un examen visant tout particulièrement à déterminer s'il existe un lien entre ce médicament et le nombre accru de décès. Or, nous n'avons décelé aucun lien », a déclaré William T. Friedewald, M.D., président du comité de direction de l'étude ACCORD et professeur clinicien de médecine et santé publique à la Columbia University.

Pour plus d'information sur le NHLBI, visitez le site
<http://www.nhlbi.nih.gov/health/prof/heart/other/accord/index.htm>

® **Avandia** est une marque déposée, utilisée sous licence par GlaxoSmithKline Inc.

Renseignements médias: Service des communications (905) 819-3363