

ACOPAV

Association pour le contrôle des psychotropes et l'aide aux victimes

acopav.com

acopav@protonmail.com

Secrétariat ACOPAV

[REDACTED]

Le 26 février 2023

À l'attention de Monsieur le Procureur de la République de Bayonne, Jérôme Bourrier

Il apparaît que l'adolescent de 16 ans qui a tué sa professeure d'espagnol d'un coup de couteau était suivi par un psychiatre qui lui avait prescrit des antidépresseurs. Le jeune garçon avait fait une tentative de suicide en octobre et n'avait pas de maladie mentale connue, en dehors d'un état dépressif récent lié à des harcèlements scolaires.

Vous-même, les enquêteurs et les commentateurs ont évoqué de nombreuses pistes susceptibles d'expliquer ce passage à l'acte soudain. Mais personne n'a évoqué les antidépresseurs comme l'un des facteurs de causalité, alors que l'on sait depuis plus de 30 ans que ces psychotropes peuvent provoquer, chez certains patients sans aucun antécédent de troubles mentaux, des suicides et des homicides. Cet effet semble plus particulièrement marqué chez les adolescents et les jeunes adultes ; la pertinence de leur prescription avant 25 ans reste très débattue au sein du corps médical.

Notre association tient à votre disposition toutes les informations à ce sujet.

Ne pas explorer cette piste serait une négligence coupable. Il est de votre devoir et de votre responsabilité, comme de la nôtre, de tout faire pour éviter que de tels actes se reproduisent. La prise en compte du rôle des psychotropes prescrits sur ordonnance devrait constituer un passage obligé dans toute enquête portant sur des actes de barbarie de ce type.

Nous restons à votre disposition et vous prions d'agréer, Monsieur le Procureur, l'expression de nos respectueuses salutations.

Luc Perino, président de l'ACOPAV et tous les membres du CA dont les noms suivent :

Ariane Denoyel, Nicolas Destors, Sabine Duflo, Bruno Harlé, Dan Johnson, Adeline Loing, Gilles Mannoni, Giusiana Mannoni, Catherine Massa, Olivier Massa, Yoko Motohama, Nicole Schmitt, Vincent Schmitt, Marine Taclet.