

Dans le cadre du cycle de conférences organisées par l'AGRUS

# La réalité des armes biologiques : Une approche historique et moderne.

**Jeudi 05 février 2026 – 19h**

Accueil à partir de 18h30

Amphithéâtre Central R. Sarrazin (Bat. Jean Roget)

Campus Santé – La Tronche

En présentiel

Cette conférence est donnée par

**Daniel GARIN**

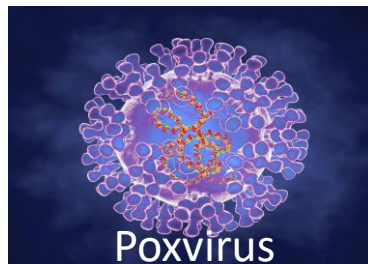
Pr. Ag. du Val-de-Grâce, Médecin Général Inspecteur,  
ancien directeur de l'Institut de Recherche biomédicale des  
Armées (IRBA), ancien chef inspecteur pour les armes  
biologiques des Nations Unis (UNSCOM) et de l'UE.



Modérateurs **Renée GRILLOT**  
**Emmanuel DROUET**



Bacillus anthracis



Poxvirus



Yersinia Pestis



**EN PRÉSENTIEL uniquement**

Entrée gratuite pour les adhérents AGRUS à jour de leur cotisation ( + un(e)  
accompagnant(e), les étudiants sur présentation de leur carte étudiant et les  
personnels techniques et administratifs de la faculté.

Autres personnes : une participation de 10€ sera demandée à l'entrée

**INSCRIPTION PRÉALABLE OBLIGATOIRE** par mail :

[agrUS-sante@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:agrUS-sante@univ-grenoble-alpes.fr)

# La réalité des armes biologiques : Une approche historique et moderne.

Depuis plus de 2000 ans, les hommes ont utilisé bactéries et virus à des fins de guerre, voire de destruction massive des populations.

La convention d'interdiction du développement, de la détention et de l'usage des armes biologiques initiée par Nixon va avoir comme effet pervers l'apparition de programmes d'état secrets.

Dernier utilisateur en date : le terrorisme.

Je propose une approche historique en plusieurs phases, avant et après la convention et partage mon expérience comme chef inspecteur des armes biologiques pour l'UNSCOM et l'Union Européenne, qui m'ont permis d'explorer les programmes irakien et de l'ex Union soviétique, de gérer la crises des enveloppes piégées au charbon dont j'ai eu la charge sur Grenoble.

*Daniel Garin*