

**ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY SYNDROME
(AIDS)**

SWITZERLAND. – ¹ Since the first AIDS case was diagnosed in 1980 and up to the end of June 1986, a total of 138 cases (124 males and 14 females) have been notified (*Fig. 1*). Seventy-one (52%) of

¹ See No 18, 1986, p 138

**SYNDROME D'IMMUNODÉFICIENCE ACQUISE
(SIDA)**

SUISSE. – ¹ Entre le moment où a été diagnostiqué le premier cas de SIDA, en 1980, et la fin du mois de juin 1986, un total de 138 cas (124 de sexe masculin et 14 de sexe féminin) a été notifié (*Fig. 1*). Soixante et onze

¹ Voir N° 18, 1986, p 138

them have died. The distribution by risk group is shown in Table 1. Ninety (65%) were homosexual or bisexual males, 12 (9%) intravenous drug abusers and 7 (5%) belonged to both risk groups. One case has been notified in a haemophiliac patient, but none among persons receiving blood transfusions. Heterosexual contact with AIDS cases or with persons at increased risk of AIDS was the only identified risk factor in 4 additional cases.

(52%) sont décédés. La distribution des cas par groupe à risque apparaît au Tableau 1. Quarante-vingt-dix (65%) étaient des hommes homosexuels ou bisexuels, 12 (9%) des toxicomanes prenant de la drogue par voie intraveineuse et 7 (5%) appartenaient à ces 2 groupes à risque. Un cas a été notifié chez un hémophile mais aucun parmi les transfusés. Le seul facteur de risque relevé pour 4 autres cas était des contacts hétérosexuels avec des personnes atteintes de SIDA ou exposées à la maladie.

Fig. 1
AIDS cases reported, according to year of diagnosis, Switzerland, 1980-1986 (as of 30.6.86)
Cas de SIDA déclarés, d'après l'année du diagnostic, Suisse, 1980-1986 (au 30.6.86)

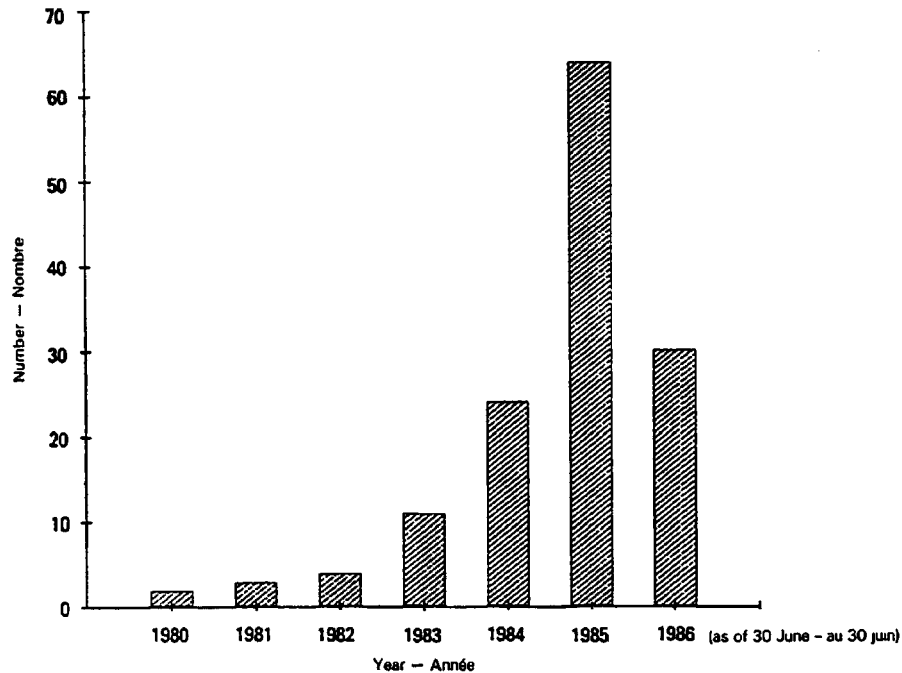


Table 1. AIDS cases reported, by risk group, Switzerland, 30 June 1986
Tableau 1. Cas de SIDA déclarés, par groupe à risque, Suisse, 30 juin 1986

Risk group Groupe à risque	Male Hommes	Female Femmes
Homosexual or bisexual males — Hommes homosexuels ou bisexuels	90	—
IV drug abusers — Toxicomanes IV	9	3
Homosexual or bisexual male IV drug abusers — Toxicomanes IV de sexe masculin homosexuels ou bisexuels	7	—
Haemophiliacs — Hémophiles	1	—
Heterosexual contacts with AIDS patient or with person at increased risk of AIDS — Rappports hétérosexuels avec des sujets atteints de SIDA ou des personnes exposées	2	2
Recipients of blood transfusion — Transfusés	—	—
Other or no known risk group — Autres ou sujets n'appartenant à aucun groupe à risque connu	15	9
Total	124	14

The remaining 24 cases (17%), including 3 infants, did not belong to any of these risk groups. One of the paediatric cases was born to a woman with AIDS, while the other 2 were born to women originating from countries considered endemic for AIDS. No additional information was available on the latter 2 cases. Twelve were residents of countries considered to be AIDS-endemic, and among the 7 cases who had visited such countries some had sexual contact with the local population, including prostitutes. The remaining 2 claimed multiple sexual contacts with heterosexual—some of them anonymous—partners.

EDITORIAL NOTE (OFSP Bulletin): All blood donors and imported blood products are now tested for antibody to human immunodeficiency virus (HIV), but it is estimated that about 20% of haemophiliacs may have been infected with HIV before this control measure was instituted.

Les 24 cas restants (17%), parmi lesquels 3 nourrissons, n'appartenaient à aucune de ces catégories à risque. La mère de l'un des nourrissons était atteinte de SIDA cependant que celles des 2 autres étaient originaires de pays considérés comme des pays d'endémicité. Aucune autre précision n'a pu être obtenue pour ces 2 derniers cas. Douze malades habitaient des pays où le SIDA est considéré comme endémique et parmi les 7 autres malades qui s'étaient rendus dans de tels pays, certains avaient eu des rapports sexuels avec des indigènes, y compris des prostituées. Les 2 cas restants ont indiqué avoir eu de fréquents rapports sexuels avec des partenaires hétérosexuels, certains anonymes.

NOTE DE LA RÉDACTION (Bulletin de l'OFSP): Tous les dons de sang et tous les produits sanguins importés sont maintenant soumis à des épreuves de recherche d'anticorps dirigés contre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH), mais l'on estime qu'environ 20% des hémophiles ont sans doute été contaminés par le VIH avant que ne soient instituées ces mesures de contrôle.