

CORRECTION (=BILAN)

Les IST (Infections Sexuellement Transmissibles) sont dues à des bactéries, des virus, des parasites ou des champignons. Leurs conséquences peuvent être graves. Elles peuvent en effet entraîner l'apparition de cancers (col de l'utérus) ou encore une infertilité surtout chez la femme (salpingite) voir la mort (Sida, hépatite B...). Elles sont très contagieuses et se transmettent lors de rapports sexuels non protégés. On observe actuellement une recrudescence des cas d'IST, majoritairement chez les jeunes de moins de 30 ans, due à une augmentation de la fréquence des rapports sexuels non protégés et une baisse de l'usage du préservatif.

Les IST peuvent être évitées par l'usage systématique du préservatif, surtout en cas de partenaires multiples. Lorsqu'un doute d'infection survient, il faut consulter le médecin et suivre scrupuleusement le traitement donné, et prévenir son ou ses partenaires pour qu'il(s) se fasse(nt) examiner et éventuellement soigner.

Il existe des vaccins contre certaines IST à se faire injecter à l'adolescence pour prévenir leur apparition et de graves complications.

CORRECTION (=BILAN)

Les IST (Infections Sexuellement Transmissibles) sont dues à des bactéries, des virus, des parasites ou des champignons. Leurs conséquences peuvent être graves. Elles peuvent en effet entraîner l'apparition de cancers (col de l'utérus) ou encore une infertilité surtout chez la femme (salpingite) voir la mort (Sida, hépatite B...). Elles sont très contagieuses et se transmettent lors de rapports sexuels non protégés. On observe actuellement une recrudescence des cas d'IST, majoritairement chez les jeunes de moins de 30 ans, due à une augmentation de la fréquence des rapports sexuels non protégés et une baisse de l'usage du préservatif.

Les IST peuvent être évitées par l'usage systématique du préservatif, surtout en cas de partenaires multiples. Lorsqu'un doute d'infection survient, il faut consulter le médecin et suivre scrupuleusement le traitement donné, et prévenir son ou ses partenaires pour qu'il(s) se fasse(nt) examiner et éventuellement soigner.

Il existe des vaccins contre certaines IST à se faire injecter à l'adolescence pour prévenir leur apparition et de graves complications.

CORRECTION (=BILAN)

Les IST (Infections Sexuellement Transmissibles) sont dues à des bactéries, des virus, des parasites ou des champignons. Leurs conséquences peuvent être graves. Elles peuvent en effet entraîner l'apparition de cancers (col de l'utérus) ou encore une infertilité surtout chez la femme (salpingite) voir la mort (Sida, hépatite B...). Elles sont très contagieuses et se transmettent lors de rapports sexuels non protégés. On observe actuellement une recrudescence des cas d'IST, majoritairement chez les jeunes de moins de 30 ans, due à une augmentation de la fréquence des rapports sexuels non protégés et une baisse de l'usage du préservatif.

Les IST peuvent être évitées par l'usage systématique du préservatif, surtout en cas de partenaires multiples. Lorsqu'un doute d'infection survient, il faut consulter le médecin et suivre scrupuleusement le traitement donné, et prévenir son ou ses partenaires pour qu'il(s) se fasse(nt) examiner et éventuellement soigner.

Il existe des vaccins contre certaines IST à se faire injecter à l'adolescence pour prévenir leur apparition et de graves complications.