

Dépistage de l'infection à VIH chez l'enfant: à propos de 31 cas

M.Djema, R. Hamiche, F.Djani, F.Z. Chabani, N. Haddag, R. Belhadj Aissa, N. Ait Kaci, K. Saighi, M.Mebarki, M.Yousfi
Service de maladies infectieuses/centre de référence IST/VIH/SIDA/Hépatites virales EPH Boufarik, BLIDA

INTRODUCTION ET OBJECTIFS:

Le VIH continue de représenter un problème mondial majeur de santé publique. La prévalence de l'infection à VIH chez l'enfant reste étroitement liée à la séroprévalence du VIH chez la femme enceinte. La transmission materno-fœtale du VIH constitue le mode de contamination quasi exclusif des enfants infectés. L'infection à VIH s'étend d'enfant apparemment en bonne santé à des enfants diversement atteints.

Objectifs de consiste à décrire: les aspects épidémiologiques, cliniques, biologiques de l'infection à VIH chez l'enfant au moment du dépistage, ainsi que les aspects thérapeutiques et évolutives.

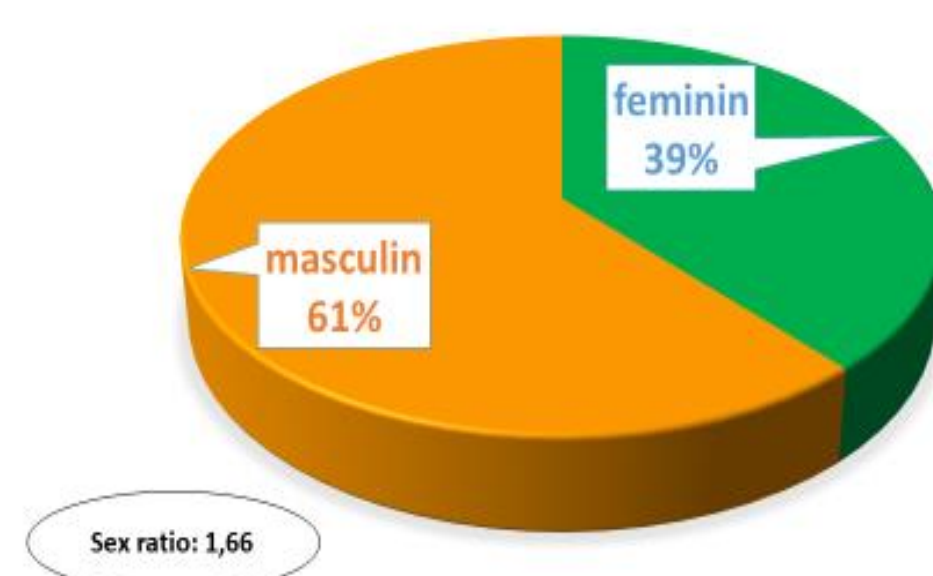
MATERIELS ET METHODES:

Il s'agit d'une étude rétrospective descriptive portant sur 31 dossiers d'enfants infectés par le VIH, pris en charge au service de maladies infectieuses de Boufarik du 26.06.2016 au 30.06.2023.

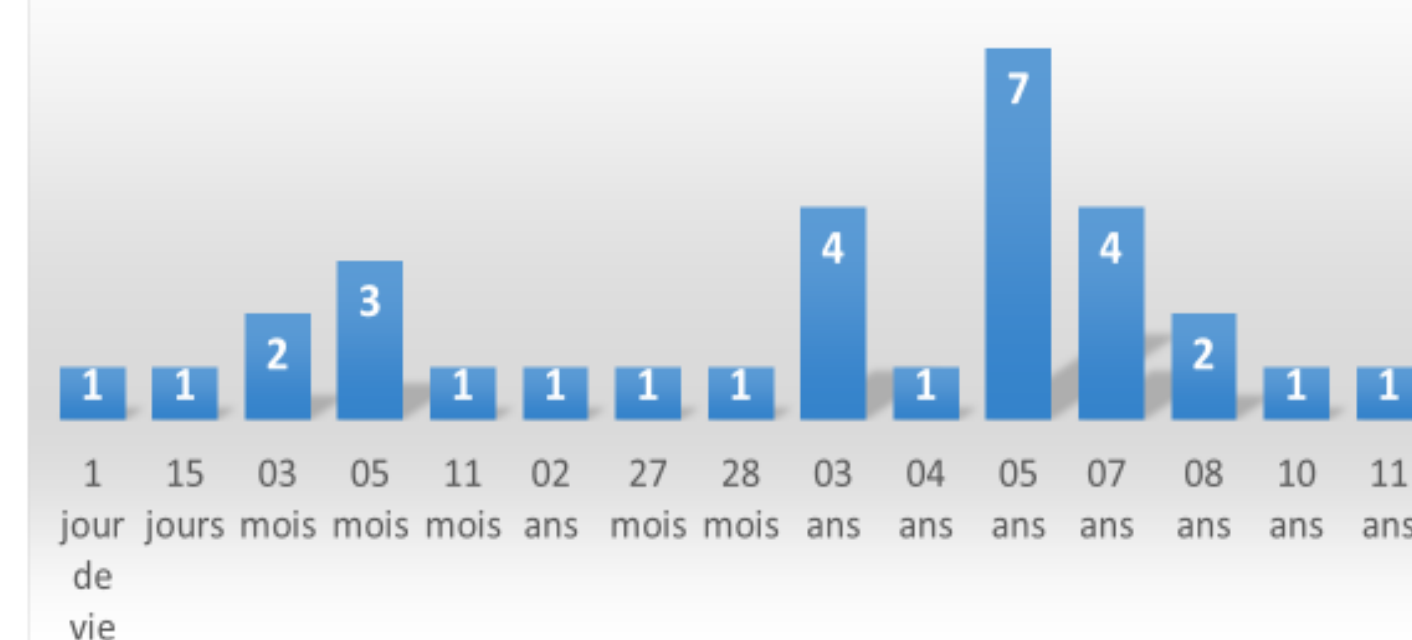
RESULTATS:

- Sexe ratio **1,66**.
- Transmission verticale dans **87%**.
- Parents discordants dans **12%**.
- Le taux d'infections opportunistes représente **48,37%**.
- PCR HIV > 5 log dans **61%**.
- Aucune coinfection VIH/Hépatites.
- **100%** des enfants ont été mis sous traitement ARV.
- **19%** de nos patients ont été perdu au cours de la covid 19.

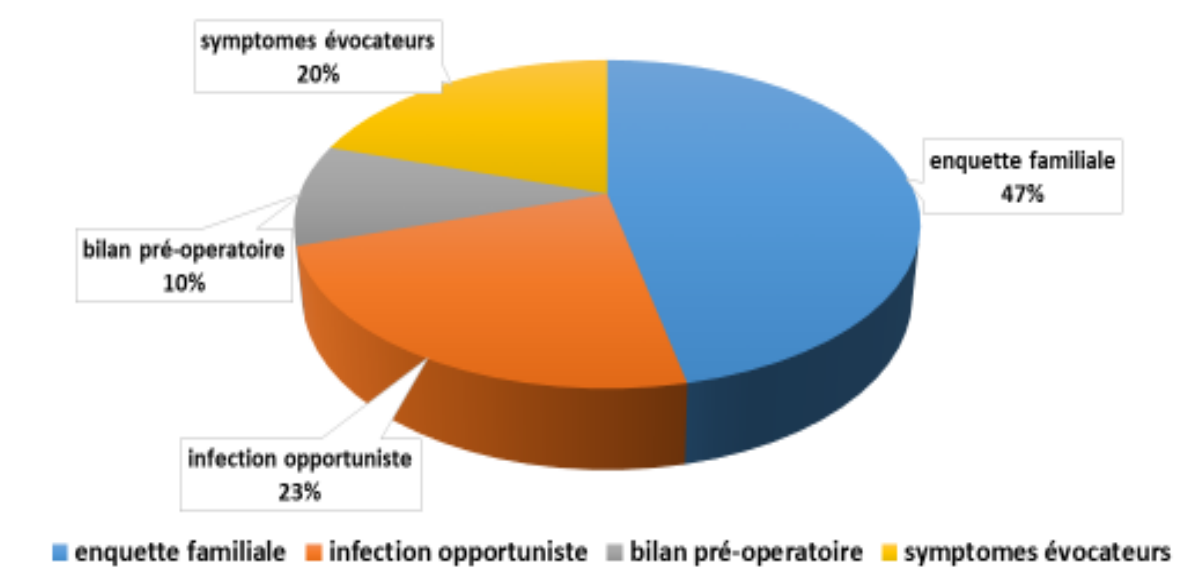
Répartition des cas selon le sexe:



répartition des cas selon l'âge



Circonstances de découverte



Outil diagnostique

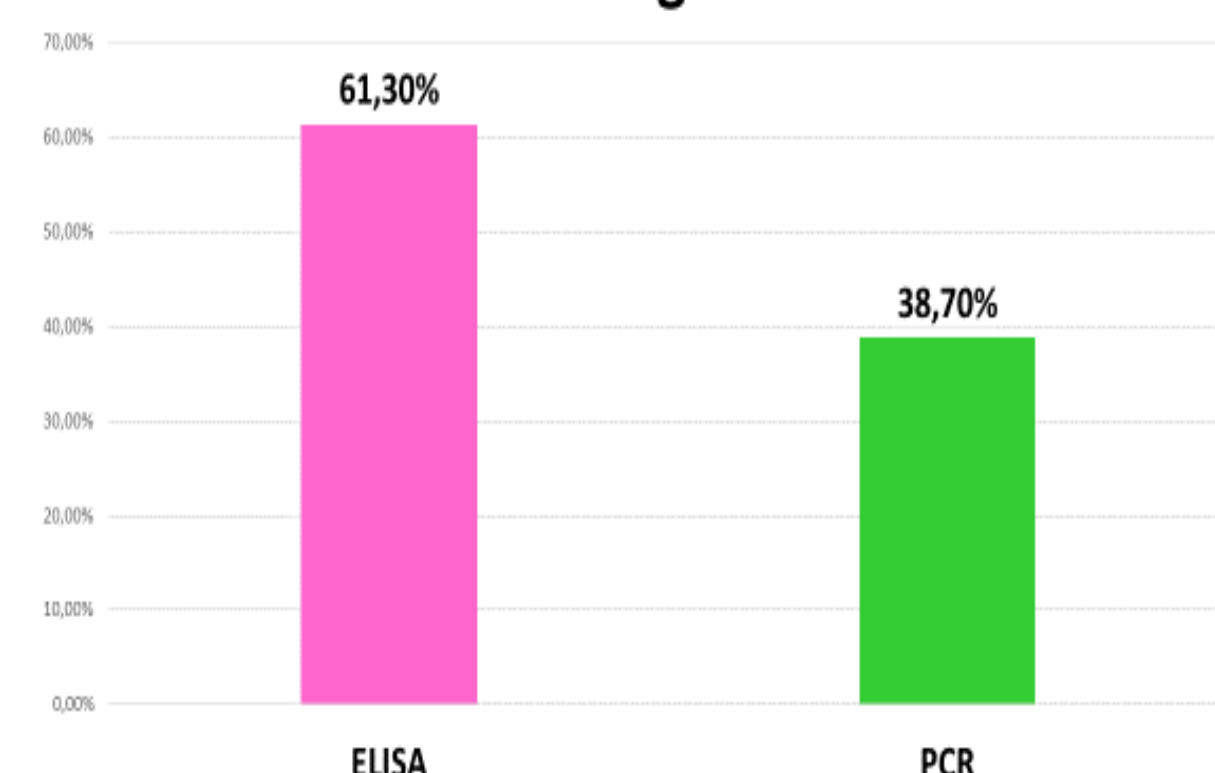
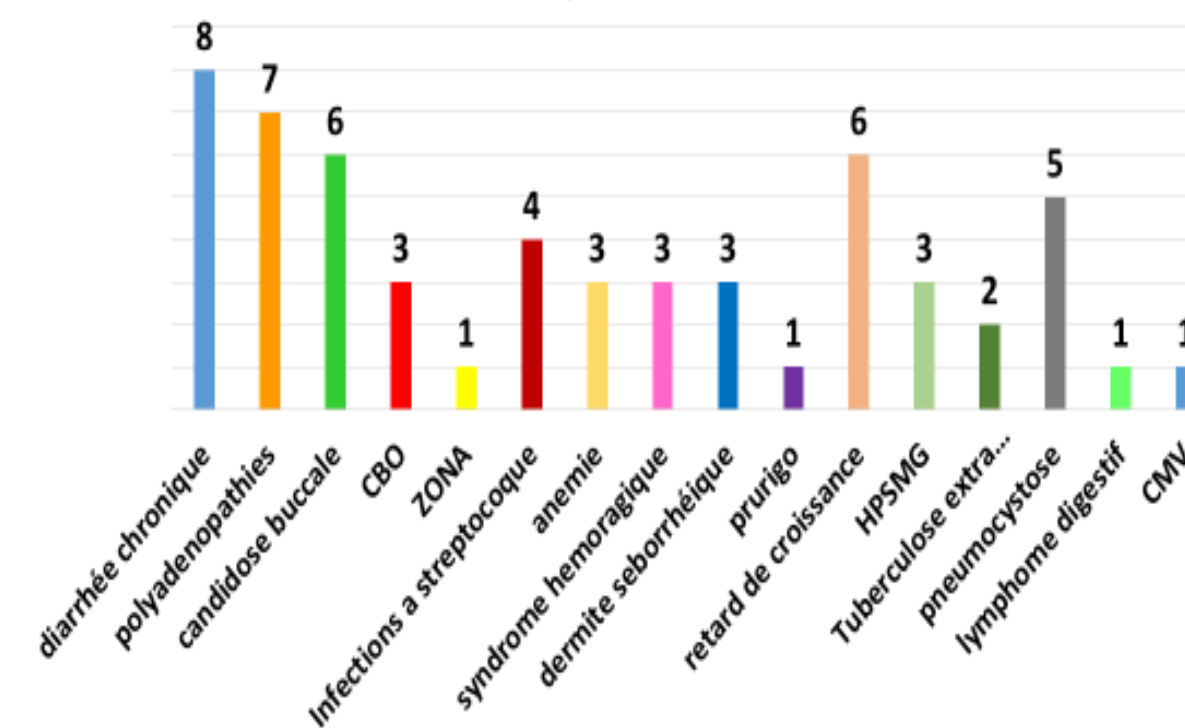
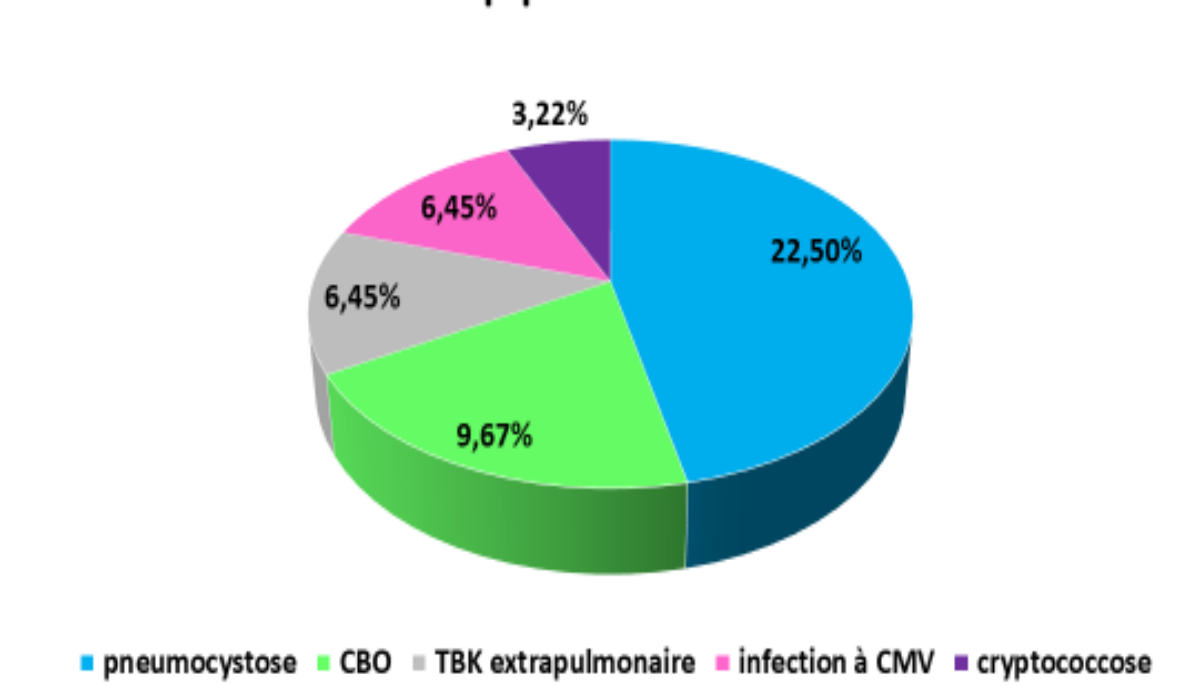


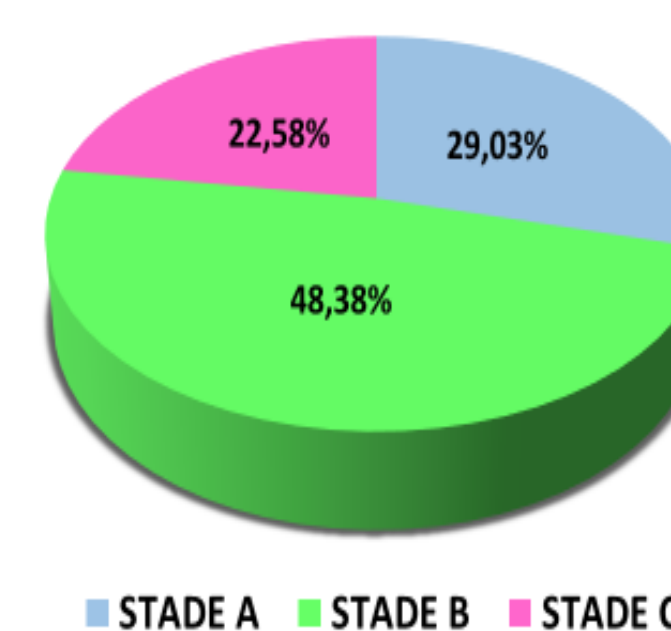
tableau clinique de decouverte



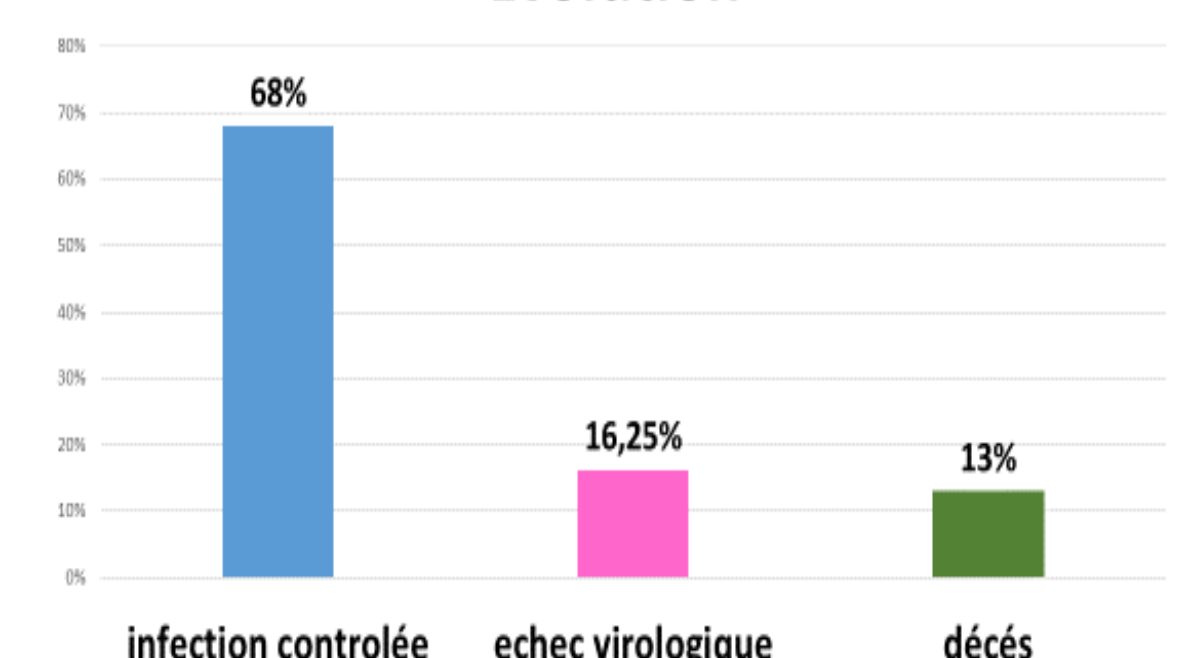
Infections opportunistes recensés



Classification CDC



Evolution



CONCLUSION:

cette étude a permis de définir les circonstances de découverte, le profil clinico-biologique de l'infection à VIH de l'enfant dans notre population, de souligner la valeur diagnostique de certains signes cliniques, l'importance majeure du dépistage maternel.