

# Caractéristiques médicosociales des mineurs d'une consultation PASS du CHU de Nantes. Etude prospective sur 108 consultants

A. Scanvion<sup>1</sup>, C. Agard<sup>2</sup>, J. Pascal<sup>3</sup>, G. Picherot<sup>4</sup>, JH Barrier<sup>2</sup>, P Lombrail<sup>3</sup>

<sup>1</sup>PASS Référente Régionale Pays de Loire, <sup>2</sup>médecine interne, <sup>3</sup>laboratoire de Santé Publique, <sup>4</sup>Pédiatrie, CHU Nantes  
adeline.scanvionmerer@chu-nantes.fr

## INTRODUCTION

La consultation médico-sociale PASS du CHU de Nantes a été mise en place en 1999 et accueille des populations précarisées majoritairement étrangères, qui rencontrent des difficultés d'accès aux soins. Depuis son ouverture, environ 10% des consultants sont mineurs. Or les inégalités sociales de santé des mineurs sont mal connues en France. L'objectif de cette étude est de décrire les caractéristiques médicosociales des consultants mineurs de la PASS du CHU de Nantes

## MATERIEL ET METHODE

Il s'agit d'une étude descriptive prospective ayant inclus consécutivement tous les enfants (âge inférieur à 18 ans) consultant à la PASS du CHU de Nantes sur une période de 5 mois entre le 15 mai et le 15 octobre 2005. Les items suivants étaient recueillis: âge, sexe, nationalité, couverture sociale, environnement familial, scolarité, logement, couverture vaccinale par les vaccins obligatoires, état nutritionnel (échelle de Waterlow prenant en compte poids et taille), motif principal de consultation. Pour les patients non francophones, les renseignements étaient obtenus à l'aide d'un interprète.

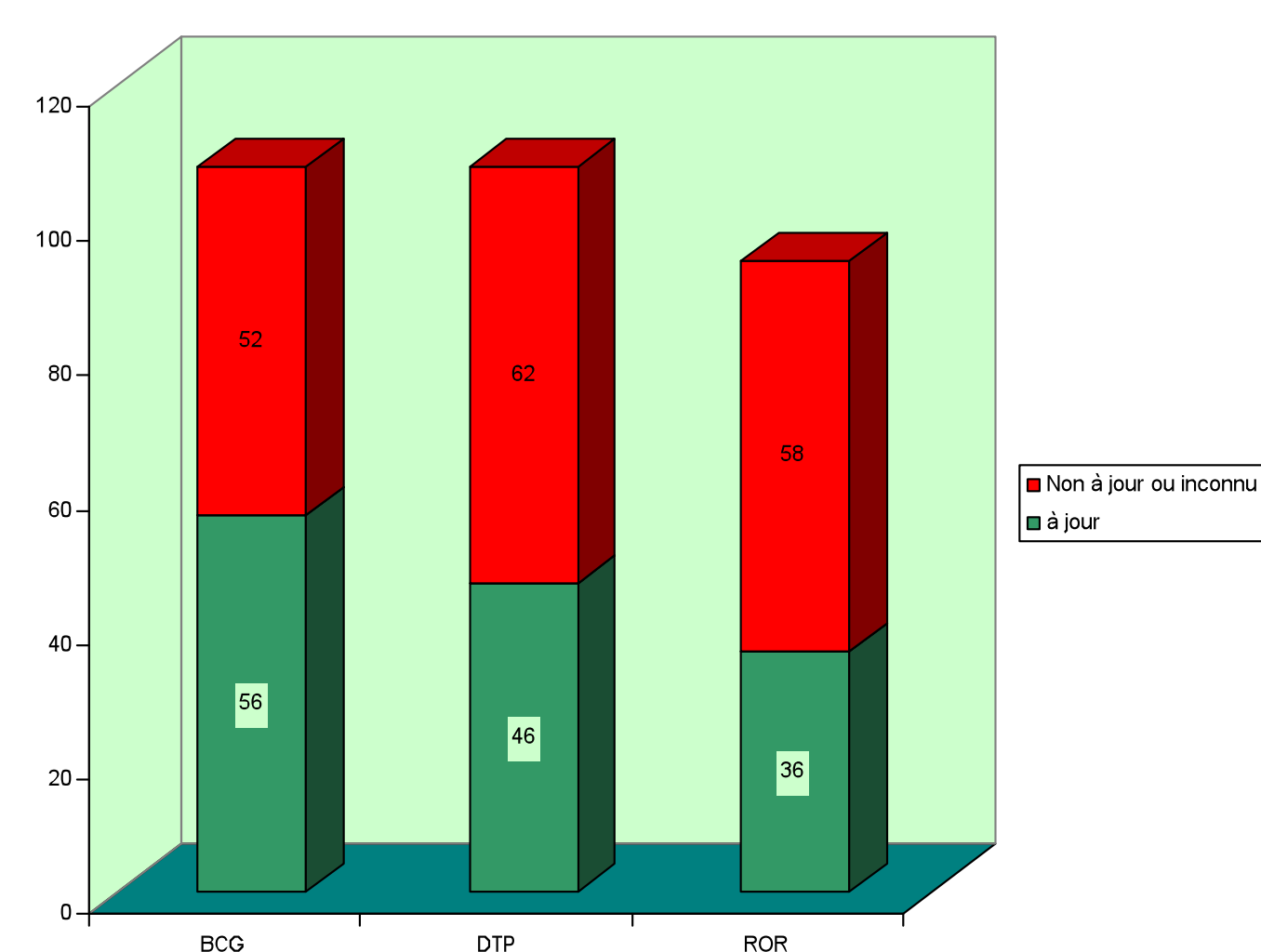
## RESULTATS

### Population étudiée:

- n=108 enfants
- 55% filles, 45% garçons
- Non francophones: 56%
- Logement instable (rue, squatt, caravane, hôtel, amis): 84%
- Non scolarisés (pour enfants de plus de 3 ans): 65%

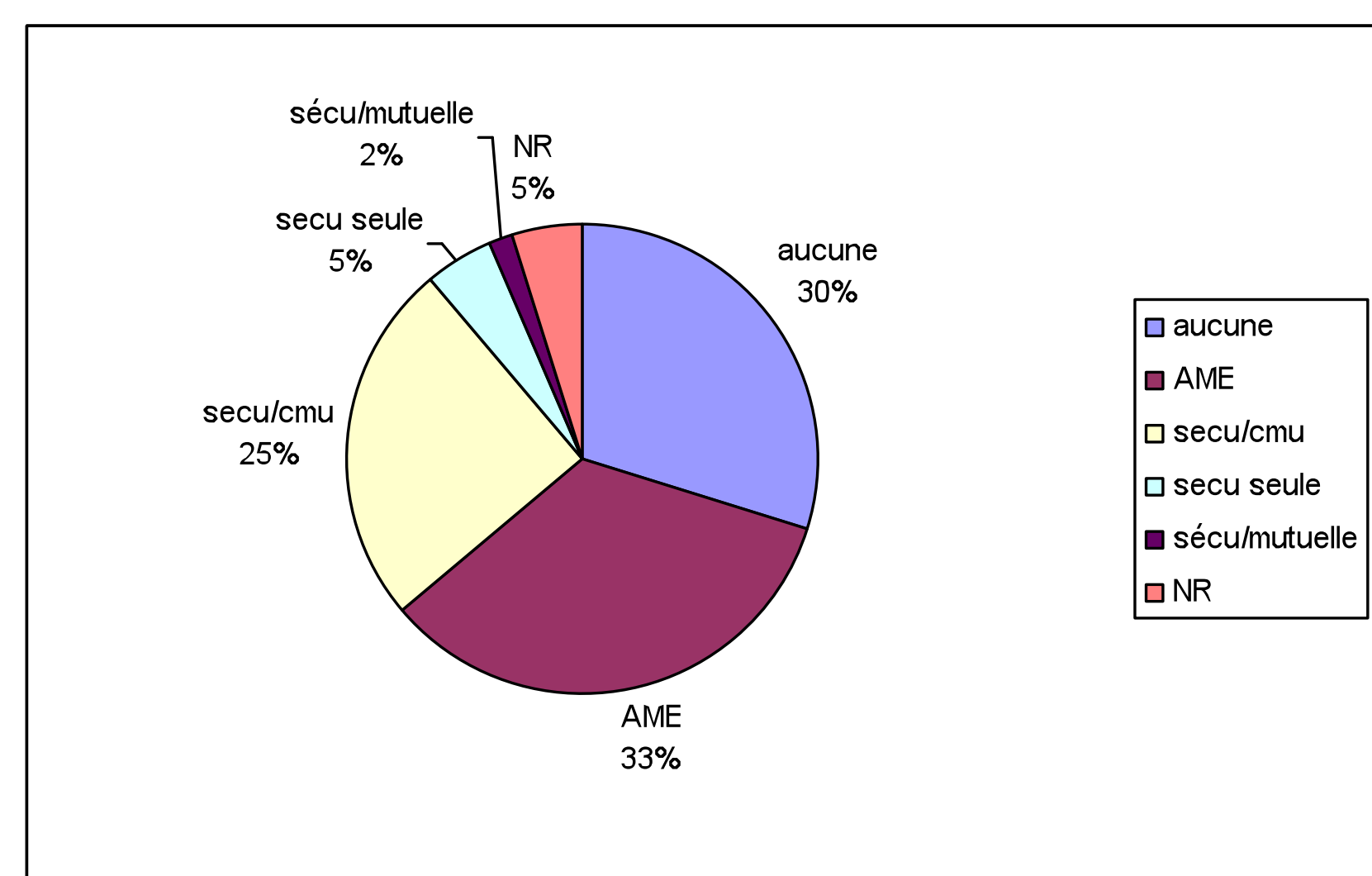
9 français, 99 étrangers  
47 roms  
23 d'Afrique sub saharienne  
12 russes  
6 d'Azerbaïdjan  
4 d'ex Yougoslavie

### Statut vaccinal



48%: aucun vaccin à jour  
65%: au moins 1 vaccin non à jour

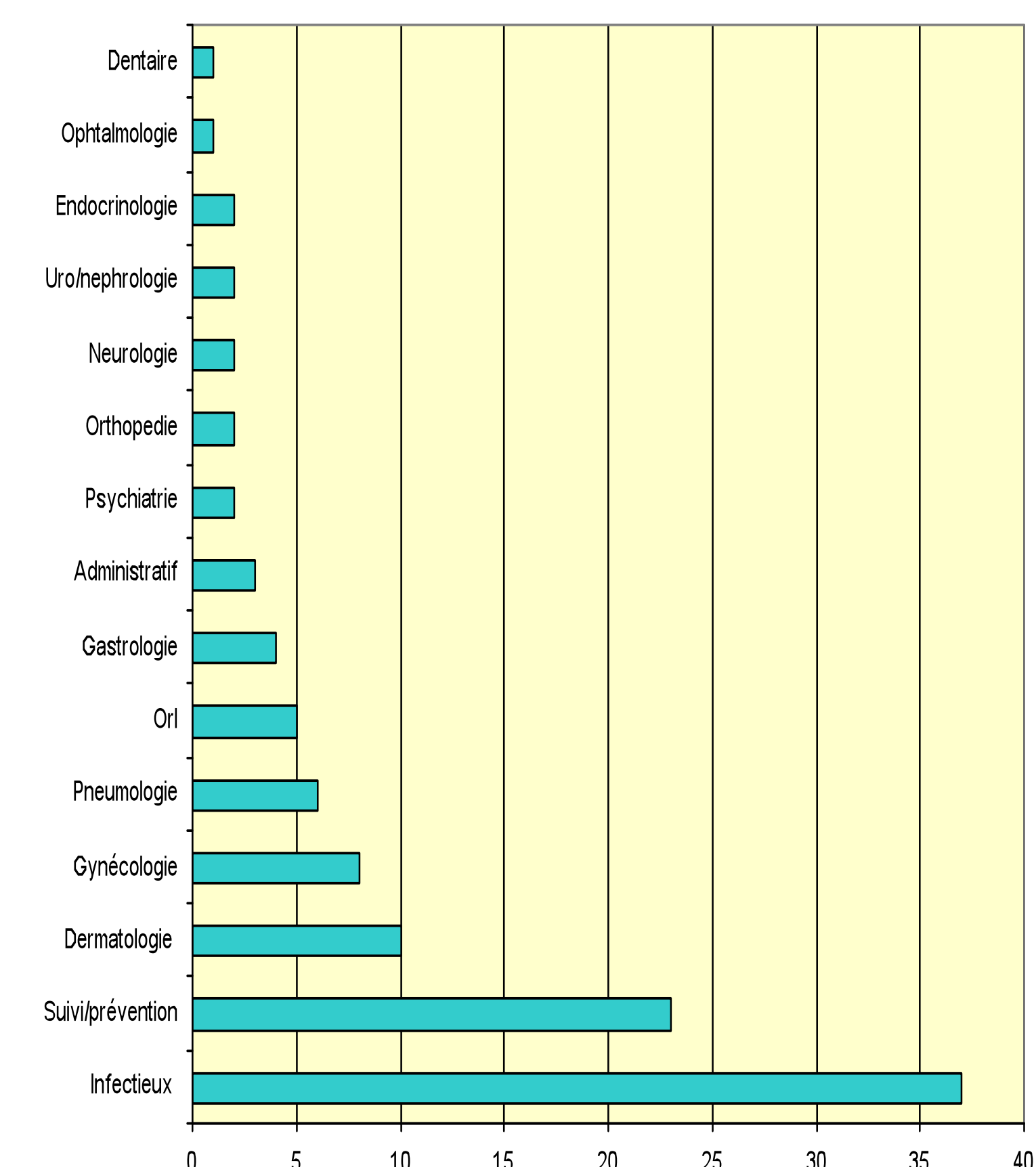
### Couverture sociale



### Etat nutritionnel (selon l'échelle de Waterlow)

- Dénutrition chronique: 14%
- Dénutrition aigue: 13%
- Dénutrition mixte: 1 enfant rom

### Motif de consultation (par appareil)



- Pathologies infectieuses: 34%: hépatites b (n=1), tuberculose pulmonaire (n=1), parasitose intestinale (n=1)
- Dépistage, prévention: 21%
- Dermatologie: 8%
- Gynécologie: 7.4%
- Grossesse (n=8, de 13 à 17 ans)

## DISCUSSION

En France, la seule étude disponible sur l'activité pédiatrique des PASS a montré qu'elle représentait 4.9% de l'activité globale, concernant des enfants français dans 86% des cas, d'âge moyen 9.1 ans (1).

A la PASS de Nantes, cette activité est plus importante (14.5% des consultants)

De plus la population mineure de consultants de la PASS de Nantes est majoritairement étrangère, provenant notamment d'Europe de l'Est. L'entretien avec un travailleur social est parfaitement justifié puisque 30% des consultants n'ont aucune couverture sociale et que 84% ont un logement instable.

La consultation PASS est une structure bien identifiée par les étrangers et constitue une première démarche d'insertion.

Ces enfants présentent des problèmes de médecine générale communs. Par contre, il faut noter un taux de dénutrition chronique important (14%) et quelques motifs de recours spécifiques (grossesse chez des mineurs, hépatite B, contagion tuberculeuse)

## CONCLUSION

Cette première étude originale décrivant l'activité pédiatrique d'une PASS d'un CHU en France, révèle que les consultants mineurs, en particulier les étrangers, ont de réelles difficultés d'accès aux soins. Leurs motifs de recours sont pourtant légitimes. Dans 14% des cas, il a été noté un état de dénutrition chronique. De plus cette population se caractérise par un besoin important de soins de prévention

