

Journées thématiques SPILF/SFLS  
**Prévention du risque infectieux  
 en populations particulières :**  
**Migrants / Immunodéprimés**  
 NICE - 30 Septembre / 1<sup>er</sup> Octobre 2022



## Les actions menées à Nice : Enfants ukrainiens

Dr OLLA Marco  
 Urgences Pédiatriques  
 Hôpitaux pédiatriques CHU Lenval  
 57 avenue de la Californie 06200 Nice





Conseil européen  
Conseil de l'Union européenne

À propos des institutions | Thèmes | Réunions | Actualités et médias | Recherche et publications

Accueil > Presse > Communiqués de presse

Conseil de l'UE Communiqué de presse 4 mars 2022 16:10

## Ukraine: le Conseil instaure à l'unanimité une protection temporaire pour les personnes fuyant la guerre

### Quels sont les droits des bénéficiaires?

Le régime de protection temporaire permet aux personnes déplacées de bénéficier de droits harmonisés dans toute l'UE:

- droits de séjour
- accès au marché du travail
- accès au logement
- assistance sociale
- assistance médicale

Pour les enfants et les jeunes non accompagnés:

- tutelle légale
- accès à l'éducation

Communiqué de presse

## En Ukraine, plus de la moitié des enfants ont été déplacés après un mois de guerre

*La poursuite des hostilités partout dans le pays a engendré une crise des droits de l'enfant qui pourrait perdurer sur plusieurs générations*

24 mars 2022



Des familles arrivent à Berdyszcze, en Pologne, après avoir traversé la frontière avec l'Ukraine.

- 4,3 millions d'enfants déplacés
- 1,8 million ont franchi la frontière
- 2,5 millions déplacés à l'intérieur du pays

Société

Dossier : Guerre en Ukraine

### Guerre en Ukraine : Nice parmi les trois principales villes d'arrivée des réfugiés en France

Samedi 9 avril 2022 à 12:27 - Par France Bleu Azur, France Bleu Azur

Nice



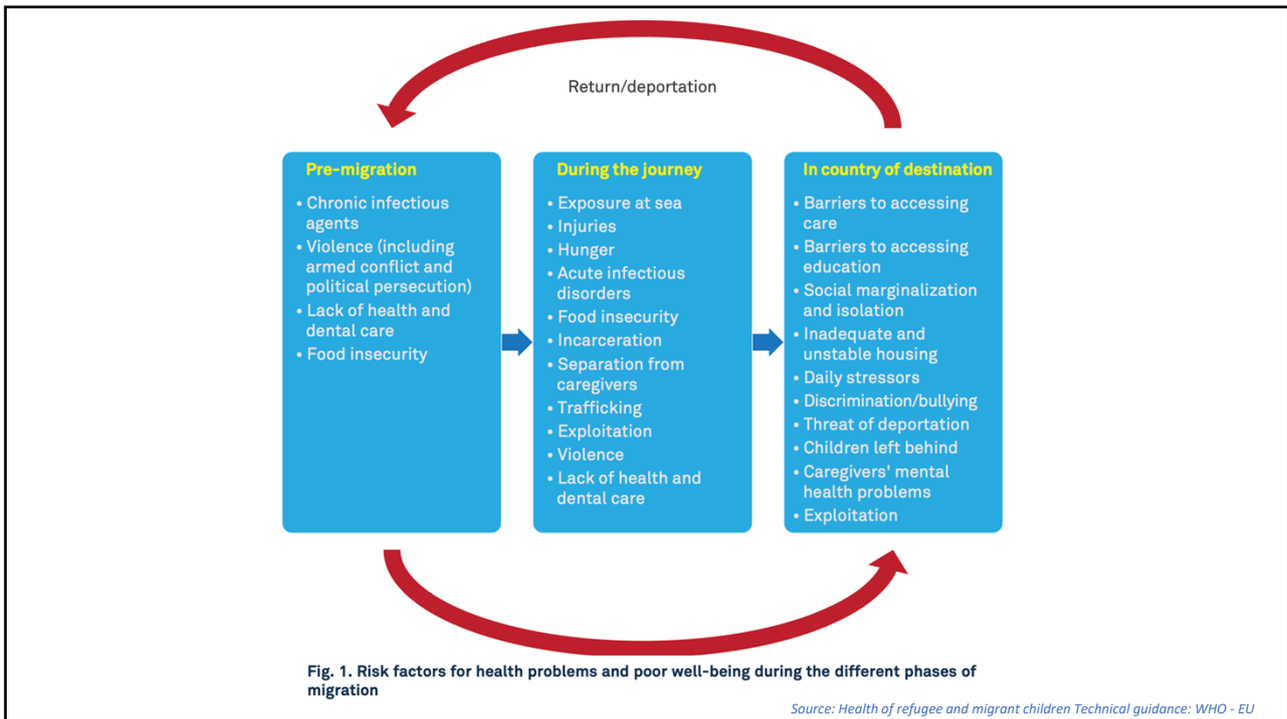
Les trois principales villes d'arrivée de réfugiés ukrainiens sont Strasbourg, Nice et Paris, après un mois et demi de guerre, d'après France Terre d'Asile. Au moins 40.000 personnes sont entrées en France dont 30.000 ont obtenu une carte d'autorisation de séjour.

### Ukraine : face à l'afflux de réfugiés, Nice s'organise dans l'urgence

Les Alpes-Maritimes sont un point d'entrée majeur en France des Ukrainiens fuyant la guerre. La ville de Nice a mis en place en catastrophe des structures d'accueil pour éviter d'être débordée. Quelque 3.000 autorisations provisoires de séjour ont déjà été délivrées par la préfecture.



@GregLeclerc



## Prise en charge enfant migrant

- **Consultation et dépistage systématique**
- **Maladies transmissibles**
  - Infections aiguës (gastro-intestinales, respiratoires et de la peau)
  - Infection chroniques (tuberculose, hépatites, etc.)
  - Infections à bactéries multi-résistantes
  - Epidémies rougeole
- **Maladies non-transmissibles** (diabète, épilepsie, etc.)
- **Maladie nutritionnelles** (obésité, anorexie, déficit en vitamine)
- **Maladie psychiatriques** (PTSD, dépression, anxiété etc.)
- **Maltraitance, abus, violence**

Source: Health of refugee and migrant children Technical guidance: WHO - EU

DOI: 10.1111/apa.16370

ORIGINAL ARTICLE

ACTA PEDIATRICA WILEY

### Systematic review of health and disease in Ukrainian children highlights poor child health and challenges for those treating refugees

Jonas F. Ludvigsson<sup>1,2,3</sup> | Andrii Loboda<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Department of Medical Epidemiology and Biostatistics, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden  
<sup>2</sup>Department of Paediatrics, Örebro University Hospital, Örebro, Sweden  
<sup>3</sup>Department of Medicine, Columbia University College of Physicians and Surgeons, New York, New York, USA  
<sup>4</sup>Department of Paediatrics, Academic and Research Medical Institute, Sumy State University, Sumy, Ukraine

**Abstract**  
**Aim:** Millions of Ukrainian children have been internally displaced or fled to other countries because of the Russian war. This systematic review focused on their health needs and future challenges for clinicians.  
**Methods:** A systematic literature search of the Medline, Embase and MedRxiv databases from 3 January 2010 to 31 March 2022 identified 1628 papers on the health of Ukrainian children and 112 were relevant to this review.  
**Results:** In 2019, under-5 mortality was 8 per 1000 live births in Ukraine. Underweight and adverse childhood experiences, including child abuse, were frequent compared to other European countries, while childhood obesity seemed less common. Alcohol consumption was common in women of reproductive age, including during pregnancy, risking foetal alcohol syndrome. Neonatal screening programmes provided low coverage. Vaccine hesitancy was common and vaccination rates were low. Other concerns were measles, HIV, antibiotic resistance and multi-resistant tuberculosis. Many children are expected to suffer from psychological and physical trauma due to the war. Other healthcare challenges include low COVID-19 vaccination rates and a preference for secondary and tertiary care, rather than primary care. Many people cannot afford medication.  
**Conclusion:** Ukrainian children often have poor health and host countries need to be aware of their needs.

**KEYWORDS**  
 antibiotic resistance, low vaccination rates, poor health, psychological trauma, Ukraine

**1 | INTRODUCTION**

Millions of people have fled Ukraine since the large-scale Russian invasion of the country on 24 February 2022. The war is a dramatic escalation of the conflict that has existed in the Eastern part of the country since 2014. UNICEF has estimated that 4.3 million of the country's 7.5 million children were displaced just in the first month of the war. Of these, 1.8 million had crossed into other countries and 2.5 million had fled to other parts of Ukraine.<sup>1</sup> That figure has risen even further since then.

Abbreviations: AIDS, acquired immune deficiency syndrome; CDC, The American Centers for Disease Control and Prevention; HbAg, surface antigen of the hepatitis B virus; HIV, human immunodeficiency virus; WHO, World Health Organization.

This is an open access article under the terms of the [Creative Commons Attribution-NonCommercial License](#), which permits use, distribution and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited and is not used for commercial purposes.

© 2022 The Authors. Acta Paediatrica published by John Wiley & Sons Ltd on behalf of Foundation Acta Paediatrica.

Acta Paediatrica 2022; 111: 1341–1353 | [wileyonlinelibrary.com/journal/apa](http://wileyonlinelibrary.com/journal/apa) | 1341

**FIGURE 2** Health issues that affect Ukrainian children

Disease	2019 (%)	2020 (%)
Measles	~90	~85
Mumps	~85	~85
Polio	~75	~85
Rubella	~90	~85
BCG	~85	~90
DTP	~80	~80
HiB	~80	~85
Hepatitis B	~60	~80

**FIGURE 4** Vaccination rates (%)

## REPONSE PASS PEDIATRIQUE

- Accueil aux Urgences Pédiatriques
- Redéfinition du parcours de soins (consultation PASS, SPE, CE2P)
- Mise a jour dotation médicaments PASS (pathologies chroniques)
- Support social (support administratif surtout pour les enfants en centre de transit)
- Centralisation des appels téléphoniques
- Activation PASS mobile (médecin, infirmiers, AP équipes des urgences)
- Activation équipe mobile pedo-psy CE2P (centre d'accueil, centre de transition)
- Appel a solidarité (accueil, traductions, etc.)

## Données des activités PASS et Pedo-Psy

- 91 passages aux urgences
- Âge moyen: 6 ans
- 80% pathologies médicales, 15% pathologies chirurgicales, 5% pedo-psy
- 5% hospitalisation (pathologies aiguës)
- 80% hébergement individuel
- pas de cas de violence, maltraitance, abus

## Données des activités PASS et Pedo-Psy

- 40 consultations PASS
  
- Maladies transmissibles: 1 cas infection urinaire BLSE
  
- Maladies non transmissibles
  - 20 patients en endocrinologie pédiatrique (majorité diabète)
  - 20 patients en neurologie (épilepsie)
  
- Pédiopsychiatrie: 18 patients (troubles psychotraumatiques)
  - trouble du sommeil, trouble alimentation, hypervigilance, flashback, tristesse, etc.)

## Conclusion : réussites et défis

- Réactivité, flexibilité et adaptabilité malgré les difficultés chroniques
  - Absorber la surcharge de travail (urgences, PASS, SPE, PEDOPSY, Pharmacie)
  - Réponse rapide aux besoins (création équipes mobiles PASS et Pedo-psy)
  - Organiser un parcours de soins adapté à la crise (maladies chroniques, psychotrauma)
  - Mise à disposition médicaments pathologies chroniques
  - Support social et psychologique (réorientation)
  
- Adapter le budget de la PASS pédiatrique à la hauteur des besoins (aigus et chroniques)
  
- Améliorer le dépistage des pathologies pédiopsychiatriques
  
- Développer des partenariats avec des ONG pour améliorer la prise en charge dans la communauté (traducteurs, médiateurs, etc.)