

Déterminants, besoins et promotion de la santé des personnes transgenres

État des connaissances et perspectives

BALEIGE A.^{1,*}, DENIS F.^{1,2}

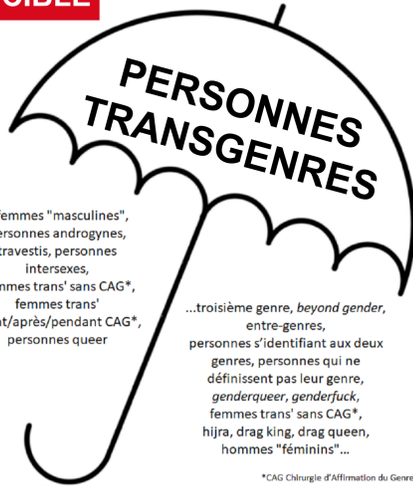
1. EA 75-05 Éducation Éthique Santé, Faculté de Médecine, Université François Rabelais Tours, Tours, France.
2. Centre Hospitalier Universitaire de Tours, Université de Nantes, Nantes, France.

* Contact : baleige@gmail.com

DÉFINITION DE LA POPULATION CIBLE

Les personnes transgenres

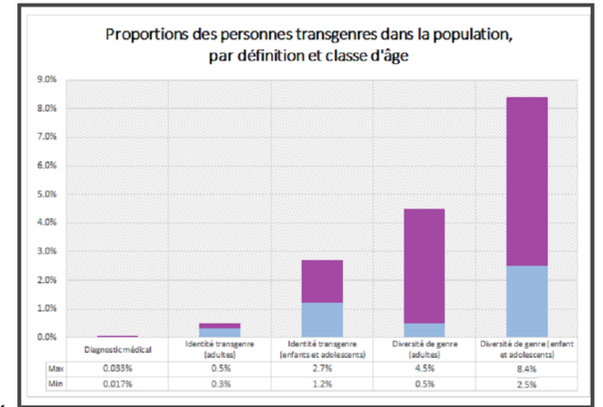
- ☒ une population hétérogène
- ☒ variété d'identités et d'expressions de genre
- ☒ vécu d'exclusion sociale et de violences
- ☒ mauvais indicateurs de santé
- ☒ besoins et risques spécifiques



"ÉPIDÉMIOLOGIE"

Plusieurs populations à considérer

- ☒ personnes diagnostiquées
- ☒ personnes s'identifiant transgenres
- ☒ personnes avec une diversité d'expression de genre
- ☒ part importante + croissante de la population générale
- ☒ défaut d'accès au système de santé



DÉTERMINANTS DE SANTÉ

☒ Transition

Certaines personnes transgenres ont recours au système de santé dans leur transition

☒ Vulnérabilité multifactorielle

Discriminations et isolement social
Stress minoritaire
Faible statut socio-économique
Violences et victimisation



☒ Défaut d'accès aux soins

Inadaptation des institutions et des systèmes de santé
Discriminations dans l'accès aux soins

DONC,
Part importante de la population

- ☒ Besoins spécifiques,
- ☒ Vulnérabilités multiples,
- ☒ Barrières systémiques

► Enjeu de santé publique

BESOINS DE SOINS

☒ Soins liés à la transition

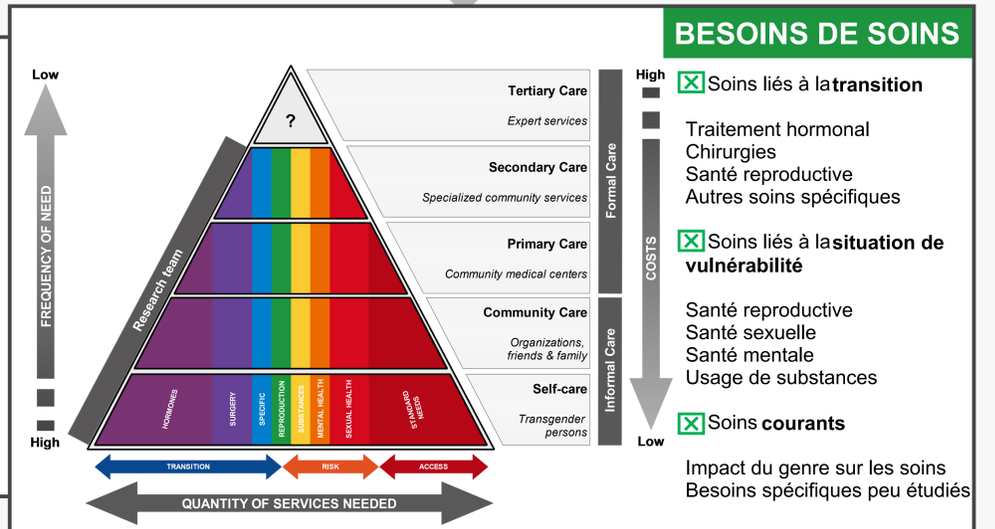
Traitement hormonal
Chirurgies
Santé reproductive
Autres soins spécifiques

☒ Soins liés à la situation de vulnérabilité

Santé reproductive
Santé sexuelle
Santé mentale
Usage de substances

☒ Soins courants

Impact du genre sur les soins
Besoins spécifiques peu étudiés



GOVERNANCE

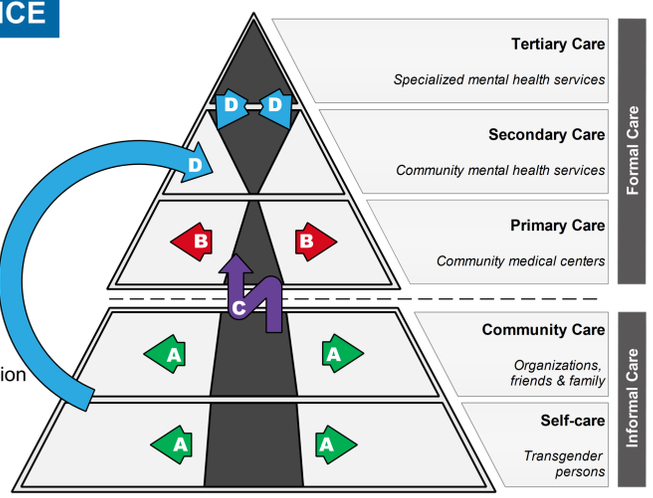
☒ Pilier central de la promotion de la santé

☒ Modèle de la santé communautaire développé par l'OMS

☒ Modèle du consentement libre et éclairé

Dépsychopathologisation

Réorganisation du système de santé



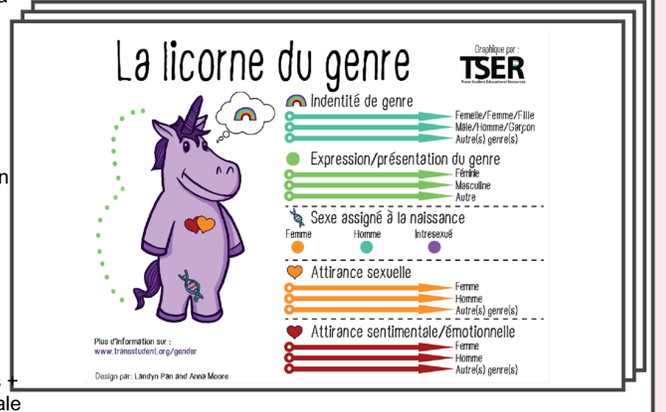
INFORMATION ET TRANSFERT DE CONNAISSANCES

☒ Développement de la littéracie en santé

☒ Promotion des savoirs trans-affirmatifs

☒ Lutte contre les thérapies de conversion et les conceptualisations transphobes

☒ Stratégies de communication spécifiques à destination des personnes transgenres de la population générale



PARTICIPATION DES PERSONNES TRANSGENRES A LA PRODUCTION DU SAVOIR, A L'ORGANISATION DES SOINS ET A LA TRANSMISSION D'INFORMATIONS

SYNTHÈSE



RÉFÉRENCES

Dulak, K., & Świercz, J. (2015). Violence and empowerment psychological support for LGBTQ persons. WARSZAWA: KAMPANIA PRZECIWIW HOMOFOBII (CAMPAIGN AGAINST HOMOPHOBIA).

Zhang, Q., Goodman, M., Adams, N., Cornell, T., Hashemi, L., Kreukels, B., ... Coleman, E. (2020). Epidemiological considerations in transgender health: A systematic review with focus on higher quality data. *International Journal of Transgender Health*, 21(2), 125-137. <https://doi.org/10.1080/26895269.2020.1753136>

Reisner, S. L., Poteat, T., Keatley, J., Cabral, M., Mothopeng, T., Dunham, E., ... Baral, S. D. (2016). Global health burden and needs of transgender populations: a review. *The Lancet*, 388(10042), 412-436. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)00684-X](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(16)00684-X)

Baleige, A., de la Chenelière, M., Dassonneville, C., & Martin, M.-J. (2021). Following ICD-11, Rebuilding Mental Health Care for Transgender Persons: Leads from Field Experimentations in Lille, France. *Transgender Health*. <https://doi.org/10.1089/trgh.2020.0143>

Wylie, K., Knudson, G., Khan, S. I., Bonierbale, M., Watanyusakul, S., & Baral, S. (2016). Serving transgender people: clinical care considerations and service delivery models in transgender health. *The Lancet*, 388(10042), 401-411. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)00682-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(16)00682-6)

World Health Organization. (2018). Promoting Health: Guide to national implementation of the Shanghai Declaration. In 9th Global Conference on Health Promotion: Shanghai 21-24 November 2016. <https://doi.org/10.1177/1942602X10397550>

