

Pédopsychiatrie jurassienne en crise ?

Yves Gigon (UDC)

Suite à la démission de deux médecins au CMPEA, le Centre médico-psychologique pour enfants et adolescents n'est plus en mesure d'assurer de manière autonome les prestations médicales desservies jusqu'ici, notamment en matière d'urgence ou de suivi ambulatoire psychiatrique et cela dès le 1^{er} mai. Une solution transitoire a été trouvée avec le Réseau Arc SA à Moutier. Une organisation stabilisée et pérenne est en cours de négociation, incluant notamment la participation des pédopsychiatres installés en cabinet privé. Vu la situation problématique existante depuis de nombreuses années au CMPEA par manque de pédopsychiatres qualifiés, un nombre important de mineurs est déjà suivi en consultation privée.

Au vu de ce qui précède, il est demandé au Gouvernement de répondre aux questions suivantes :

- 1. Combien de pédopsychiatres sont engagés actuellement au CMPEA ? Combien de patients sont suivis actuellement par le CMPEA ?**
- 2. Combien de pédopsychiatres en cabinet privé exercent une activité dans le canton du Jura ?**
- 3. Est-ce que la totalité des pédopsychiatres exerçant sur le territoire jurassien ont les qualifications requises ? Ont-ils tous obtenu l'autorisation d'exercer sur le territoire cantonal ?**
- 4. Combien de pédopsychiatres de nationalité étrangère sont en fonction actuellement ou ont été en fonction ces cinq dernières années ?**
- 5. Y-a-t-il eu, ces cinq dernières années, des révocations d'autorisation d'exercer sur le territoire cantonal par manque de qualifications ou de compétences ?**
- 6. Est-ce que des pédopsychiatres, ces cinq dernières années, ont exercé leur profession sans les qualifications et autorisations exigées, ou sans les compétences requises ?**

Yves Gigon (UDC)

Co-signataires

- Laurence Studer (UDC)
- Francine Stettler (UDC)
- Brigitte Favre (UDC)
- Didier Spies (UDC)
- Romain Schaer (UDC)
- Irmin Rais (UDC)
- Lionel Montavon (UDC)
- Alain Koller (UDC)

Intervention déposée officiellement le 29 mai 2024