



REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
Paix-Travail-Patrie

MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE

REPUBLIC OF CAMEROON  
Peace-Work-Fatherland

MINISTRY OF PUBLIC HEALTH

5367

20 DEC 2023

DECISION N° \_\_\_\_\_ / D/ MINSANTE/SG DU \_\_\_\_\_  
rendant exécutoire les procédures opérationnelles standard d'intégration de  
l'ocytocine dans la chaîne de froid du Programme Elargi de Vaccination.

**LE MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE,**

- Vu la Constitution ;
- Vu le décret 94/199 du 04 octobre 1994 portant statut général de la fonction publique modifié et complété par le décret n° 2000/287 du 12 octobre 2000;
- Vu la loi n°96/03 du 04 janvier 1996 portant loi cadre dans le domaine de la santé;
- Vu le décret n°2011/408 du 9 décembre 2011 portant organisation du Gouvernement, modifié et complété par le décret n°2018/190 du 02 mars 2018 ;
- Vu le décret n° 2013/093 du 03 avril 2013 portant organisation du Ministère de la Santé Publique;
- Vu le décret n° 2019/002 du 04 janvier 2019 portant réaménagement du Gouvernement ;

Considérant les nécessités de service,

**DECIDE:**

**ARTICLE 1.-** La présente décision rend exécutoire les procédures opérationnelles standard d'intégration de l'ocytocine dans la chaîne de froid du Programme Elargi de Vaccination.

**ARTICLE 2.-** Les procédures opérationnelles standard susvisées sont jointes en annexe à la présente décision.

**ARTICLE 3.-** Les équipements de la chaîne de froid du Programme Elargi de Vaccination contribuent sur toute l'étendue du territoire, à la conservation intégrée de l'ocytocine dans le respect des procédures opérationnelles standard susmentionnées.

**ARTICLE 4.-** Les procédures opérationnelles standard d'intégration de l'ocytocine dans la chaîne de froid du Programme Elargi de Vaccination peuvent faire l'objet d'actualisation en tant que de besoin.

**ARTICLE 4.-** La présente décision sera enregistrée puis communiquée partout où besoin sera, en français et en anglais. /-

Yaoundé, le **20 DEC 2023**

**LE MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE,**



**Dr. Mameou Malachie**