

<b>Poste :</b>	HQ. XXXX. Administrateur technique. HQ/EZD Maladies émergentes et zoonoses
<b>Intitulé du poste :</b>	Administrateur technique
<b>Classe :</b>	P4
<b>Unité/Équipe :</b>	HQ/EZD Maladies émergentes et zoonoses
<b>Bureau :</b>	Siège
<b>Lieu d'affectation</b>	Genève
<b>Organisation :</b>	HQ/WPE Préparation aux situations d'urgence
<b>Département :</b>	HQ/GIH Préparation mondiale contre les risques infectieux
<b>Nature du poste :</b>	Temporaire
<b>Code COCG :</b>	
<b>Supérieur hiérarchique de premier niveau :</b>	VAN KERKHOVE, Docteure Maria D.
<b>Supérieur hiérarchique de deuxième niveau :</b>	BRIAND, Docteure Sylvie
<b>Poste sujet à rotation</b>	

## 1. Contexte et justification

### \*Objet du poste

Appuyer la coordination technique et la gestion de l'équipe spéciale de l'OMS chargée des zoonoses émergentes à potentiel pandémique. Cette équipe spéciale réunit les compétences de divers départements pour mettre en œuvre les projets relevant de l'approche « Une seule santé » dans le domaine des zoonoses émergentes à potentiel pandémique telles que le syndrome respiratoire du Moyen-Orient (MERS), la COVID-19, la maladie à virus Ebola, les arboviroses, l'orthopoxvirose simienne, etc. Le/la titulaire pourra être déployé(e) sur le lieu des opérations d'urgence, au besoin.

## 2. Description des fonctions

### **\*Objectifs du programme et de l'objectif stratégique immédiat**

Le Département Préparation mondiale contre les risques infectieux (GIH) fait progresser les efforts mondiaux visant à prévenir et à maîtriser les maladies infectieuses existantes et émergentes en améliorant l'accès aux interventions fondées sur des données probantes ; en favorisant l'innovation ayant un impact ; et en tirant parti des partenariats techniques, opérationnels et stratégiques. En outre, GIH met au point des mécanismes mondiaux pour faciliter la coordination et la collaboration entre les pays et les partenaires multisectoriels en cas d'événements catastrophiques d'origine naturelle, accidentelle ou dus à la diffusion délibérée d'agents pathogènes. Le Département Préparation mondiale contre les risques infectieux s'est engagé à obtenir le résultat 2.2 du treizième programme général de travail – Prévention des épidémies et des pandémies – en : procédant à des évaluations des risques, élaborant des orientations techniques, mettant en place des interventions et des stratégies de lutte pour obtenir un impact dans les pays ; promouvant l'innovation et l'adoption de nouvelles technologies ; alignant et coordonnant l'action internationale grâce à un partenariat de confiance ; veillant à ce que les populations vulnérables aient accès à des interventions et à des fournitures vitales.

L'Unité Maladies émergentes et zoonoses (EZD) élabore des stratégies, des orientations, des mécanismes mondiaux et des interventions pour lutter contre les agents pathogènes à haut risque responsables d'épidémies ou de pandémies, réduisant ainsi leur impact sur les populations touchées et limitant leur propagation internationale. Cette équipe s'occupe des agents pathogènes à haut risque émergents et réémergents connus tels que i) les agents pathogènes responsables de zoonoses (virus Nipah et virus Hendra, par exemple) ; ii) les arbovirus (zika et chikungunya, par exemple) ; iii) les agents pathogènes respiratoires (de la COVID-19, du MERS et de la peste, par exemple) ; et iv) les agents pathogènes présentant un risque biologique (la variole, par exemple).

### **\*Contexte organisationnel (Décrire le rôle individuel du/de la titulaire du poste au sein de l'équipe, en mettant l'accent sur l'environnement de travail à l'intérieur et à l'extérieur de l'organisation)**

Sous la direction du chef de l'Unité Maladies émergentes et zoonoses en tant que supérieur hiérarchique de premier niveau, le/la titulaire appuie les activités de l'équipe spéciale de l'OMS chargée des zoonoses émergentes à potentiel pandémique. Le/la titulaire soutient l'élaboration de nouveaux plans de travail transversaux, assure le suivi de la mise en œuvre des interventions au

moyen d'un tableau de bord et d'ensembles d'indicateurs ainsi que la coordination entre les diverses entités au sein et au-delà de l'OMS travaillant dans ce domaine spécifique, pour « Une seule santé ». Les tâches assignées nécessitent des contacts constants avec le personnel à tous les niveaux au sein de GIH, de WHE et de l'OMS, selon qu'il convient, afin de donner des conseils et d'échanger des informations. Le travail est régulièrement examiné lors de discussions, de séances d'information et de séances de bilan avec le supérieur hiérarchique.

**\*Résumé des tâches assignées (Décrire ce que le/la titulaire doit faire pour atteindre les principaux objectifs ; inclure les principales réalisations attendues)**

Dans le cadre des pouvoirs qui lui sont délégués, le/la titulaire se voit confier l'ensemble ou une partie des responsabilités suivantes :

1. Il/elle appuie la coordination et la gestion de l'**équipe spéciale de l'OMS** chargée des zoonoses émergentes à potentiel pandémique (TEZPP) (réunions, conférences internationales), y compris l'élaboration et le suivi de plans de travail et l'élaboration de tableaux de bord qui permettront des interventions rapides et une meilleure préparation.
2. Il/elle rédige en temps opportun des rapports techniques périodiques pour le groupe d'experts de haut niveau « Une seule santé » sur les zoonoses émergentes à potentiel pandémique.
3. Il/elle fournit activement des orientations techniques pour redynamiser les **réseaux d'experts** « Une seule santé » avec d'autres institutions des Nations Unies (FAO, OIE, PNUE) afin d'améliorer les connaissances, d'accroître les données probantes et de surveiller le risque de zoonoses émergentes à potentiel pandémique, appuyant ainsi les délibérations du Conseil de haut niveau « Une seule santé ».
4. Il/elle coordonne des conférences internationales multidisciplinaires pour produire des **recommandations fondées sur des données probantes** afin de réduire le risque de zoonoses émergentes conformément au Règlement sanitaire international et favoriser la traduction des recommandations en politiques.
5. Il/elle fournit un soutien technique pour l'élaboration de nouvelles lignes directrices et politiques novatrices sur les zoonoses émergentes à potentiel pandémique et faciliter la mise en œuvre et l'intervention opérationnelle en cas de flambées de zoonoses émergentes et réémergentes et de nouveaux agents pathogènes.
6. Il/elle soutient l'élaboration, la mise en œuvre et le suivi de projets de détection, de prévention, d'investigation des zoonoses à potentiel pandémique, de préparation et de riposte à celles-ci, en

promouvant l'approche multisectorielle et multidisciplinaire « Une seule santé », y compris les initiatives de recherche et développement telles que PREZODE, en collaboration avec la FAO, l'OIE et le PNUE, et les États Membres.

7. Il/elle participe à l'évaluation des activités dans les zones sensibles prioritaires pour l'émergence des zoonoses et propose des solutions au besoin.

8. Il/elle s'acquitte d'autres responsabilités connexes, y compris des activités de remplacement et/ou d'appui.

### **3. Profil de recrutement**

#### **Compétences :**

- \*1. Travail d'équipe
- \*2. Respecter et promouvoir les différences individuelles et culturelles
- \*3. Communication
- 4. Produire des résultats
- 5. Se connaître et se gérer

**Compétences : s.o.**

**S'agit-il d'un poste d'encadrement ? Non**

#### **Connaissances et compétences fonctionnelles**

##### **\* Décrire les connaissances essentielles et les compétences propres au poste**

Solides compétences et connaissances dans le domaine de la santé publique, des laboratoires, de l'épidémiologie ou de la science vétérinaire dans le contexte de l'interface homme-animal.

Compétences et connaissances concrètes en gestion de projet et d'opérations dans le domaine de la santé publique.

Connaissances de l'approche « Une seule santé », en particulier dans les pays aux ressources limitées.  
Compétences interpersonnelles et diplomatiques.  
Capacité à entreprendre de multiples tâches et à gérer les demandes concurrentes avec tact et discrétion.  
Capacité à établir des partenariats avec des parties prenantes internes et externes.

### **Études/Diplômes**

#### **\*Essentiel(le)s**

Un diplôme universitaire supérieur (niveau Master ou supérieur) en médecine ou en médecine vétérinaire ou en biologie ou en épidémiologie ou en santé publique

#### **Souhaitables**

Formation à la gestion de projets  
Formation à l'épidémiologie de terrain des maladies transmissibles

#### **Expérience :**

##### **\*Essentielle**

Au moins 7 ans d'expérience de travail en santé publique ou en pratique vétérinaire à l'interface homme-animal dont au moins 2 ans d'expérience dans des projets opérationnels. Exposition avérée au niveau international.

##### **Souhaitable**

Expérience de travail dans des organisations internationales ou sur des projets internationaux avec des missions sur le terrain.

#### **4. Utilisation des compétences linguistiques**

Langues

Anglais	lu écrit parlé	Excellentes connaissances Excellentes connaissances Excellentes connaissances	[oui] requis	[...] souhaitable
Français	lu écrit parlé	Bonnes connaissances Bonnes connaissances Bonnes connaissances	[...] requis	[oui] souhaitable

Veillez indiquer si les exigences linguistiques pour l'anglais et le français sont interchangeable. [...]

(p. ex. excellentes connaissances en anglais requises et bonnes connaissances en français requises OU excellentes connaissances en français requises et bonnes connaissances en anglais requises)

Autre(s) langue OMS	lu écrit parlé	Bonnes connaissances Bonnes connaissances Bonnes connaissances	[...] requis	[oui] souhaitable
	lu écrit parlé		[...] requis	[...] souhaitable

**Autres compétences (p. ex. TI)**

Maîtrise de l'informatique.

**Approbations**

Certifié comme étant une description exacte des tâches/responsabilités assignées et exécutées (si le poste est occupé)

<b>Niveau</b>	<b>Poste /responsabilité - Nom</b>	<b>Nom de l'approbateur</b>	<b>Date mise en oeuvre</b>	<b>Version</b>
---------------	--	---------------------------------	--------------------------------	----------------