

Un rapport britannique «urgent» appelle à l'arrêt complet des vaccins COVID chez l'homme

Les chiffres sont effrayants et bien plus élevés que pour tout autre vaccin jamais approuvé.

◆ “Par la Dr Tess Lawrie (MBBCh, PhD)”

9 juin 2021

(Les notes de couleur violette sont des ajouts de Moneyrang.org)

Agence de réglementation des médicaments et des produits de santé



Cher Dr. Raine,

RE: Rapport préliminaire urgent sur les données des cartons jaunes (yellow card) jusqu'au 26 mai 2021

En tant que directeur de l'Evidence-based Medicine Consultancy Ltd et de l'EbMC Squared CiC, je vous écris pour partager avec vous ce rapport préliminaire urgent sur les données du yellow card jusqu'au 26 Mai 2021. Veuillez noter que EbMC Squared CiC est une société d'intérêt communautaire qui mène des recherches mandatées par le public et financées par des dons publics. Nous n'avons aucun conflit d'intérêt et ne nous engageons pas dans des travaux financés par l'industrie.

La MHRA décrit l'objectif de son système de yellow card comme étant de fournir "un avertissement précoce indiquant que la sécurité d'un médicament ou d'un dispositif médical peut nécessiter une enquête plus approfondie. Il est important que les gens signalent les problèmes qu'ils rencontrent avec des médicaments ou des dispositifs médicaux, car cela permet d'identifier des problèmes qui n'étaient peut-être pas connus auparavant"¹. En outre, la MHRA reconnaît que les conditions dans lesquelles les médicaments sont étudiés dans les essais cliniques ne reflètent pas la façon dont les médicaments seront utilisés dans les hôpitaux ou dans la pratique clinique une fois qu'ils seront déployés. Cela signifie que certains effets indésirables des médicaments "peuvent ne pas être observés avant qu'un très grand nombre de personnes aient reçu le médicament".

¹ <https://yellowcard.mhra.gov.uk/the-yellow-card-scheme/>

(Note : ADRS ou EIM sont les effets secondaires)

Les vaccins Covid-19 ont été déployés au Royaume-Uni le 8 décembre 2020. Au 6 mai 2021, près de 39 millions de personnes ont reçu leur première dose de vaccin Covid-19, et 24 millions les deux doses. Les données accumulées sont suffisantes pour avoir un bon aperçu des effets indésirables (ADRS). J'aimerais donc attirer votre attention sur le nombre élevé de décès et d'effets indésirables attribués au vaccin contre le covid-19 qui ont été signalés via le système yellow card.

Entre le 4 Janvier 2021 et le 26 Mai 2021. Au total, 1,253 décès et 888,196 EIM (25,6224 rapports individuels) ont été signalés au cours de cette période.

Pour faciliter une meilleure compréhension clinique de la nature des événements indésirables survenus, principalement pour informer les médecins de première ligne, nous avons effectué une recherche dans les rapports de yellow card en utilisant des mots clés spécifiques à la pathologie pour regrouper les données selon les cinq grandes catégories suivantes, cliniquement pertinentes:

- A. (EIM) Effets indésirables hémorragiques, coagulants et ischémiques
- B. (EIM) Effets indésirables du système immunitaire
- C. (EIM) Effets indésirables "douloureux"
- D. (EIM) Effets indésirables neurologiques
- E. (EIM) Effets indésirables impliquant une perte de la vue, de l'ouïe, de la parole ou de l'odorat
- F. (EIM) Effets indésirables de la grossesse

Après avoir effectué chaque recherche, nous avons saisi les résultats dans une feuille de calcul Excel, en excluant les EIM qui n'étaient manifestement pas pertinents ou qui apparaissaient en double. Ces feuilles de calcul seront utilisées à l'avenir pour faciliter le suivi hebdomadaire des données de la yellow card. Nous reconnaissons qu'il faudra peut-être étendre les mots-clés pour capturer les EIM pertinents pour la catégorie qui ont pu être manqués dans cette portée et analyse préliminaire des EIM.

A. Effets indésirables du médicament liés aux saignements, à la coagulation et aux ischémies (tableau 1)

Nous avons utilisé les TERMES DE RECHERCHE suivants pour identifier les effets indésirables liés aux saignements, à la coagulation et aux ischémies: **bleed, haemo*, thrombo*, emboli*, coag*, death, ischaem*, infarct*, angina, stroke, cerebrovascular, CVA.**

Nous avons inclus le terme "décès" dans ce groupe de recherche, car ce terme représentait de nombreux décès signalés (438) sans détails spécifiques. Étant donné le grand nombre de décès sans cause spécifique, nous avons considéré que les EIM signalés de cette façon, en particulier comme "mort subite", seraient plus susceptibles de se produire à la suite d'événements hémorragiques, thrombo-emboliques ou ischémiques. Compte tenu de la gravité de cet EIM, nous avons estimé qu'il était justifié de procéder ainsi dans l'attente d'une demande de liberté d'information (FOI - [Freedom Of Information](#)) visant à clarifier la cause du décès de ces 438 personnes.

En utilisant ces termes de recherche, 13,766 EIM hémorragiques, coagulants et ischémiques ont été identifiés, dont 856 mortels. Des rapports gouvernementaux ont mis en évidence la survenue d'une thrombose du sinus veineux cérébral, apparemment responsable de 24 décès et de 226 EIM jusqu'au 26 mai 2021.

Cependant, notre analyse indique que des EIM thrombo-emboliques ont été signalés dans presque toutes les veines et artères, y compris les gros vaisseaux comme l'aorte, et dans tous les organes, y compris d'autres parties du cerveau, les poumons, le cœur, la rate, les reins, les ovaires et le foie, avec des conséquences mortelles et bouleversantes. Les catégories de la yellow card les plus fréquemment touchées par ces types d'EIM étaient le système nerveux (152 décès, principalement dus à des hémorragies et des caillots cérébraux), les voies respiratoires (avec 103 décès, principalement dus à une thrombo-embolie pulmonaire) et les catégories cardiaques (81 décès).

B. Effets indésirables du médicament sur le système immunitaire (infection, inflammation, auto-immune, allergique) (Tableau 2)

Nous avons utilisé les TERMES DE RECHERCHE suivants pour identifier les EIM du système immunitaire: **INFECTION (catégorie), TROUBLES IMMUNITAIRES (catégorie), -ite ; immun, sclérose en plaques, lupus, myasthénie, pernicious, diabète, Addison, Crohn, Coeliac, Graves, alopecie, amyloïdose, antiphospholipide, angioedème, Behcet, pemphigoïde, psoriasis, aplasie, sarcoïdose, sclérodermie, thrombocytopénie, vitiligo, Miller Fisher, Guillain-Barré ; allergique*, urticaire, éruption cutanée, eczéma, asthme**

Jusqu'au 26 Mai, un total de 54,870 EIM et 171 décès sont entrés dans cette catégorie qui représente la deuxième cause la plus fréquente de décès post-vaccination après les "EIM hémorragiques, coagulants et ischémiques". Cependant, seuls 4 décès associés ont été signalés dans la catégorie "TROUBLES IMMUNITAIRES" du yellow card, la majorité (141 décès associés à 19,474 EIM) étant signalée dans la catégorie "INFECTIONS". Parmi les 1,187 personnes pour lesquelles une infection post-vaccinale à COVID a été signalée, 72 décès ont été enregistrés (6% des EIM d'infection à COVID signalés).

De nombreux EIM de la catégorie "INFECTION" indiquent la réactivation de virus latents, notamment l'herpès zoster ou zona (1,827 EIM), l'herpès simplex (943 EIM, dont 1 mortel) et la rage (1 EIM mortel). Cela suggère fortement une immunodépression induite par la vaccination. La paralysie de Bell, également associée à la réactivation du virus latent, est signalée dans la section des effets indésirables neurologiques du présent rapport (D). Le nombre élevé d'affections à médiation immunitaire signalées, notamment le syndrome de Guillain-Barré (280 EIM, 6 décès), la maladie de Crohn et la colite non infectieuse (231 EIM, 2 décès) et la sclérose en plaques (113 EIM), suggère également une immunodépression induite par le vaccin.

Les réactions allergiques aux vaccins ont représenté 25,270 effets indésirables signalés, dont 4 décès survenus parmi 1,001 personnes ayant eu des réactions anaphylactiques.

C. Effets indésirables "douloureux" des médicaments

Nous avons utilisé les TERMES DE RECHERCHE suivants pour identifier les EIM de la douleur: **douleur, -algie.**

Les EIM liés à la douleur ont représenté au moins 157,579 EIM (18%) au total. Un grand nombre d'entre eux étaient des arthralgies (douleurs articulaires - 24,902 EIM) et des myalgies (douleurs musculaires - 31,168 EIM), y compris la fibromyalgie (270 EIM), une affection de longue durée qui provoque des douleurs dans tout le corps. Parmi les troubles congénitaux (généralement des affections présentes dès la naissance), 11 cas de syndrome de douleur extrême paroxystique (SPED) ont été signalés. Il s'agit d'une maladie héréditaire extrêmement rare causée par une mutation génétique entraînant un dysfonctionnement des canaux sodiques dépendant du voltage. La tête était la localisation la plus courante de la douleur, mais des douleurs abdominales, des douleurs oculaires, des douleurs thoraciques, des douleurs dans les extrémités et partout ailleurs où la douleur peut être imaginée ont été signalées. Les maux de tête ont été signalés plus de 90,000 fois et ont été associés au décès de quatre personnes (à l'exclusion des décès signalés comme étant dus à d'autres causes, qui peuvent également avoir impliqué des maux de tête).

D. Effets indésirables neurologiques des médicaments

En plus d'examiner les EIM dans la **catégorie TROUBLES DU SYSTÈME NERVEUX**, nous avons utilisé les TERMES DE RECHERCHE suivants pour identifier les EIM neurologiques impliquant spécifiquement la paralysie, la dégénérescence neurologique et les EIM convulsifs comme suit: **(paralysie), paralysie, parésie, neuropathie, incontinence, Guillain-Barré, Miller Fisher, sclérose en plaques ; (dégénérescence neurologique) encéphalopathie, démence, ataxie, amyotrophie spinale, délire, Parkinson ; (convulsions), convulsions, crise d'épilepsie, crise, -lepsie.**

Vingt et un pour cent (185,474) des EIM ont été classés dans la catégorie des troubles du système nerveux dans le système de la yellow card. Une grande variété d'EIM neurologiques a été notée, dont 1,992 EIM impliquant des convulsions et 2,357 EIM impliquant une forme de paralysie, y compris la paralysie de Bell (626 EIM). D'autres EIM impliquant l'encéphalopathie (18), la démence (33), l'ataxie (34), l'amyotrophie spinale (1), la maladie de Parkinson (18) et le délire (504) peuvent refléter une pathologie neurodégénérative post-vaccination.

La majorité des décès associés aux EIM du système nerveux sont survenus à la suite d'hémorragies du système nerveux central - 127 décès sur les 186 décès déclarés comme EIM du système nerveux. Ces 127 personnes ont été comptabilisées dans le groupe A (effets indésirables liés aux saignements, à la coagulation et aux ischémies).

Des informations supplémentaires sont nécessaires pour déterminer l'étendue de la morbidité associée à cette catégorie d'EIM d'une ampleur alarmante. Il est urgent d'avoir accès à l'ensemble de la base de données Yellow Card et de consulter des spécialistes cliniques, ainsi que d'assurer le suivi de ces rapports.

E. Effets indésirables du médicament impliquant une perte de la vue, de l'ouïe, de la parole ou de l'odorat

Nous avons utilisé les TERMES DE RECHERCHE suivants: **parole, goût, odeur, olfaction, aveugle, vue, visuel, vision, sourd, audition.**

Il y a eu 4,771 rapports de déficience visuelle, y compris la cécité, 130 rapports de déficience de la parole, 4,108 rapports de déficience du goût, 354 rapports de déficience olfactive et 704 rapports de déficience auditive.

F. Effets indésirables des médicaments pendant la grossesse

Étant donné que les femmes enceintes vaccinées ne représentent qu'une faible proportion de la population vaccinée au Royaume-Uni jusqu'au 26 mai 2021, il semble y avoir un nombre élevé d'EIM liés à la grossesse (307 EIM), dont un décès maternel, 12 mortinaissances (signalées comme 6 mortinaissances et 6 décès fœtaux, mais seulement 3 répertoriés comme fatals (?)), un décès de nouveau-né suite à une naissance prématurée et 150 avortements spontanés. Nous avons soumis une demande d'accès à l'information concernant la cause du décès maternel et nous examinerons plus en détail la grossesse et les effets indésirables congénitaux dans notre prochain rapport.

Limites de ce rapport rapide

Ce rapport n'est pas exhaustif et l'analyse des données de la yellow card est en cours. Le processus de définition des termes de recherche a été itératif et nous espérons qu'il constitue une base de discussion pour les cliniciens et les scientifiques. Nous n'avons pas comparé les fréquences des EIM entre les différents vaccins ; cependant, notre impression est que les EIM n'étaient pas limités à une marque de vaccin particulière (AstraZeneca, Pfizer et Moderna) ou à un type (ARNm et ADN) actuellement utilisé au Royaume-Uni. Les données sur les EIM au Royaume-Uni reflètent les données rapportées dans la base de données de pharmacovigilance de l'Organisation Mondiale de la Santé. (www.Vigiaccess.org). Sur ce dernier, la plupart des EIM signalés à

ce jour (941,774 EIM et 5,474 décès) sont survenus chez des personnes appartenant aux catégories d'âge de 18 à 44 ans et de 45 à 64 ans (38% et 35%, respectivement); la grande majorité (72%) des EIM signalés sont survenus chez des femmes. Malheureusement, nous n'avons pas été en mesure d'examiner les données de la yellow card du Royaume-Uni en fonction de l'âge et du sexe en raison du manque de disponibilité des données.

Nous sommes conscients des limites des données de pharmacovigilance et comprenons que les informations sur les effets indésirables signalés ne doivent pas être interprétées comme signifiant que le médicament en question provoque généralement l'effet observé ou qu'il est dangereux à utiliser. Nous partageons ce rapport préliminaire en raison du besoin urgent de communiquer des informations qui devraient conduire à l'arrêt du déploiement de la vaccination pendant qu'une enquête complète est menée. D'après le récent article de Seneff et Nigh (1), les pathologies potentielles aiguës et à long terme comprennent:

- Amorçage pathogène, maladie inflammatoire multisystémique et auto-immunité
- Réactions allergiques et anaphylaxie
- Renforcement dépendant des anticorps
- Activation d'infections virales latentes
- Neurodégénérescence et maladies à prions
- Émergence de nouveaux variants du SARSCoV2
- Intégration du gène de la protéine spike dans l'ADN humain

La nature et la variété des EIM signalés au système de la yellow card sont cohérentes avec les pathologies potentielles décrites dans le présent document et étayées par d'autres articles scientifiques récents sur les méfaits induits par les vaccins, qui sont médiés par le produit de protéine de pointe (**spike**) du vaccin (2,3). Il est maintenant évident que ces produits dans la circulation sanguine sont toxiques pour les humains. Un arrêt immédiat du programme de vaccination est nécessaire pendant qu'une analyse de sécurité complète et indépendante est entreprise pour étudier l'étendue des effets néfastes, qui, selon les données de la yellow card britannique, comprennent la thromboembolie, la maladie inflammatoire multisystémique, la suppression immunitaire, l'auto-immunité et l'anaphylaxie, ainsi que l'augmentation des anticorps (ADE).

Par souci de rapidité, nous n'avons pas détaillé tous les effets indésirables dans ce rapport préliminaire. Les données existantes de la yellow card couvrant une période d'un peu moins de cinq mois indiquent que l'ampleur de la morbidité et de la mortalité associées aux vaccins COVID-19 est sans précédent.

Des données spécifiques à l'âge et au sexe, ainsi que le délai depuis la vaccination, sont nécessaires pour approfondir notre analyse de ces données et nous avons envoyé des demandes de liberté d'information (FOIR) à la MHRA à cet égard.

En outre, une évaluation et une discussion urgentes par des experts indépendants sont nécessaires pour déterminer si les nouveaux vaccins peuvent provoquer des mutations génétiques chez les receveurs, comme le suggère l'apparition de troubles génétiques généralement extrêmement rares, tels que le syndrome de douleur extrême paroxystique (PEPD). Outre les 11 cas de PEPD recensés dans le système de yellow card, il existe actuellement 12 rapports de cette affection extrêmement rare dans la base de données Vigiaccess.org de l'OMS et 10 dans la base de données de pharmacovigilance de l'Agence européenne des médicaments (EUDRA). Ces EIM se produisent-ils chez les bébés de femmes enceintes vaccinées, ou de manière fallacieuse chez les adultes vaccinés? Cette question mérite une attention urgente.

Comme on sait que les données de pharmacovigilance sont largement sous-déclarées, nous recommandons que la MHRA publie de toute urgence ces données sur les EIM et aide les gens à les déclarer, afin de faciliter l'élucidation et la clarification de l'étendue du problème.

La MHRA dispose désormais de preuves plus que suffisantes sur le système de la yellow card pour déclarer les vaccins COVID-19 dangereux pour l'utilisation chez l'homme. Il faut se préparer à intensifier les efforts humanitaires pour aider les personnes lésées par les vaccins COVID-19 et pour anticiper et améliorer les effets à moyen et long terme. Comme le mécanisme des dommages causés par les vaccins semble être similaire à celui du COVID-19 lui-même, cela implique de s'engager avec de nombreux médecins et scientifiques internationaux ayant une expertise dans le traitement réussi du COVID-19.

Il y a au moins 3 questions urgentes auxquelles la MHRA doit répondre:

- 1 Combien de personnes sont décédées dans les 28 jours suivant la vaccination?
- 2 Combien de personnes ont été hospitalisées dans les 28 jours suivant la vaccination?
- 3 Combien de personnes ont été handicapées par la vaccination?

EbMC Squared CiC reste à votre service pour vous aider à poursuivre l'analyse. Nous demandons un accès complet à la base de données yellow card avec effet immédiat afin de permettre une évaluation complète, indépendante et précise des données yellow card, qui sera entreprise en collaboration avec des experts cliniques.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sentiments distingués,



Dr Tess Lawrie (MBBCh, PhD)
Directeur, Evidence-based Medicine Consultancy Ltd et EbMC Squared CiC,
Bath, Royaume-Uni

Références

1. Seneff S, Nigh G. Worse Than the Disease? Reviewing Some Possible Unintended Consequences of the mRNA Vaccines Against COVID-19. International Journal of Vaccine Theory, Practice, and Research. 2021;2(1):402-43.
2. Kowarz E, Krutzke L, Reis J, Bracharz S, Kochanek S, Marschalek R. Syndrome du "mimétisme covid-19 induit par le vaccin": Les réactions splicas avec le cadre de lecture ouvert de l'épi du SRAS-CoV-2 entraînent une variation de la protéine spike qui peut provoquer des événements thrombo-emboliques chez les patients immunisés avec des vaccins à base de vecteurs. Place de la recherche (RechercheSquare). DOI: <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-558954/v1>.
3. Ogata AF, Cheng C-A, Desjardins M, Senussi Y, Sherman AC, Powell M, et al. Circulating SARS-CoV-2 vaccine antigen detected in the plasma of mRNA-1273 vaccine recipients. Clinical Infectious Diseases. <https://doi.org/10.1093/cid/ciab465>.

Note : Pour les tableaux suivants ADRS ou EIM sont les effets secondaires (à droite des tableaux, couleur noire, et morts, couleur rouge) :

Tableau 1. Effets indésirables liés aux saignements, à la coagulation et aux ischémies (jusqu'au ²⁶ mai 2021 - semaine 18)

CATÉGORIE DE yellow card	RECHERCHE : décès	RECHERCHE : Hémorragie, saignement, hème	RECHERCHE : ischémie, infarctus, angine, accident vasculaire cérébral, cérébrovasculaire, AVC	RECHERCHE : Thrombo, embolie, coagulation	Total semaine 18
	Tous les ADRs (décès)	Tous les ADRs (décès)	Tous les ADRs (décès)	Tous les ADRs (décès)	Tous les ADRS (décès)
Troubles sanguins		42 (1)	11	930 (8)	983 (9)
Troubles cardiaques		7 (4)	654 (73)	20 (4)	681 (81)
Troubles congénitaux		3		1	4
Troubles de l'oreille		14			14
Troubles endocriniens		10		1	11
Troubles oculaires		239	8	16	263
Troubles gastro-intestinaux		482 (4)	37 (4)	35 (1)	554 (9)
Troubles généraux	438 (438)	47		1	486 (438)
Troubles hépatiques		2	3 (1)	78 (4)	83 (5)
Troubles du système immunitaire		6			6
Infections		1		1	2
Blessures		20 (1)	2	2	24 (1)
Enquêtes		12		157	169
Troubles musculaires et tissulaires		5			5
Tumeurs		1		3	4
Troubles du système nerveux		361 (64)	1730 (59)	342 (29)	2433 (152)
Conditions de grossesse	8 (8) ²			37	43 (8)
Troubles rénaux et urinaires		59 (1)	11	10	80 (1)
Troubles de la reproduction et du sein		2802		2	2804
Troubles respiratoires		138 (1)	12 (1)	1365 (101)	1515 (103)
Troubles de la peau		55			55
Procédures chirurgicales et médicales				4	4
Troubles vasculaires		777 (4)	64 (2)	2702 (43)	3543 (49)
Total général	(444)	5083 (80)	2532 (140)	5707 (190)	13766 (856 morts)

² 1 décès maternel, 1 décès néonatal, 6 mort-nés

Le site Basé sur des preuves Médecine Consultancy Ltd

Tableau 2. Effets indésirables sur le système immunitaire (jusqu'au ²⁶ mai 2021 - semaine 18)

CATÉGORIE DE yellow card	RECHERCHE : inflammation (-itis), infection, infections (catégorie)	SEARCH: ³ Immun (terme), système immunitaire (catégorie)	RECHERCHE : allerg, ⁴ asthme, eczéma, urticaire, éruption cutanée	Total semaine 18
	Tous les EIM (décès)	Tous les EIM (décès)	Tous les EIM (décès)	Tous les EIM (décès)
Troubles sanguins	123	253		376 (4)
Troubles cardiaques	131 (2)	1		132 (2)
Troubles congénitaux	2	2		4
Troubles de l'oreille	12	1		13
Troubles endocriniens	21	12		33
Troubles oculaires	178	6	46	230
Troubles gastro-intestinaux	611 (3)	110		721 (3)
Troubles généraux	942		92	1034
Troubles hépatiques	49 (1)	6		55 (1)
Troubles du système immunitaire		3150 (4)		3414 (4)
Infections	19472 (141)			19472 (141)
Blessures	25			25
Enquêtes	1	24	2	27
Troubles du métabolisme		165 (1)		165 (1)
Troubles musculaires et tissulaires	1503	51		1554
Troubles du système nerveux	201	472 (7)		673 (7)
Conditions de grossesse		10		10
Troubles rénaux et urinaires	41 (1)			41 (1)
Troubles de la reproduction et du sein	19		5 (1)	24 (1)
Troubles respiratoires	69 (2)	4	46	119 (2)
Troubles de la peau	470	1041	25,077 (1)	26588 (1)
Procédures chirurgicales et médicales		2	1	3
Troubles vasculaires	419 (3)	2		421 (3)
Total général	24289 (153)	5312 (16)	25270 (2)	54870 (171 morts)

³ sclérose en plaques, lupus, myasthénie, diabète pernicleux, Addison, Crohn, Coeliaque, Graves, alopecie, amyloïdose, antiphospholipides, angioedème, Behcet, pemphigoïde, psoriasis, aplasie, sarcoïdose, sclérodermie, thrombocytopenie, vitiligo, Miller Fisher, Guillain Barre -/- ⁴ 1265 réactions allergiques ont été incluses dans la catégorie du yellow card "TROUBLES DU SYSTÈME IMMUNITAIRE" et ne sont pas incluses dans cette colonne - ces réactions comprenaient 1001 EIM anaphylactiques avec 4 décès associés.