



الحصار الصحفي Revue de presse

**UNIVERSITÉ DE BÉJAÏA LUTTE
CONTRE LE COVID-19**

Contacts

Vice Rectorat des Relations Extérieures, la Coopération,
l'Animation, la Communication et les Manifestations Scientifiques
Tél./Fax : 034 81 68 28

E-mail : vrelex.univbejaia@gmail.com

Site web : www.univ-bejaia.dz

Facebook : www.facebook.com/vr.relex.univbejaia



L'IPA a donné son quitus

Le laboratoire de dépistage du Covid-19 de l'université de Bejaia fonctionnel

En visite, le week-end dernier, dans la wilaya de Bejaia, Dr Hachid Issam, mandaté par l'Institut Pasteur d'Alger (IPA), pour inspecter le laboratoire d'analyse et de dépistage mis en place par la faculté de médecine de l'université Abderrahmane-Mira dans le cadre de la lutte contre le Covid-19, a donné son aval à ce laboratoire pour commencer son travail. C'est ce qu'a annoncé le recteur de l'université de Bejaia, Boualem Saïdani. «Après avoir visité le circuit de l'acheminement des prélèvements depuis l'hôpital Khelil Amrane jusqu'au laboratoire en question, situé au niveau du campus d'Aboudaou, et vérifié les équipements du laboratoire, le niveau de compétence du personnel, ainsi que toutes les conditions de protection mises à la disposition du personnel qui se chargera des tests sur les échantillons prélevés sur les personnes suspectées d'infection, l'expert de l'IPA a constaté que notre laboratoire est conforme aux standards fixés en la matière par l'OMS et les exigences de l'IPA. Par conséquent, il nous a donné l'aval officiel de l'IPA pour commencer le travail dès dimanche prochain (ndlr 26 avril)», s'est félicité le recteur de l'université de Bejaia.

Lors de sa visite dans la wilaya, Dr Hachid Issam avait assisté à une séance de travail présidée par le wali Ahmed Maabed, en présence du recteur de l'université de Bejaia, du doyen de la faculté de médecine, le chef de service des maladies infectieuses au CHU de Bejaia, ainsi que du DSP, avant d'entamer l'inspection du laboratoire en question et de tout le protocole mis en place à cet effet à l'EPH Khelil Amrane. Pour l'expert à l'IPA, l'ouverture du laboratoire de l'université de Bejaia s'inscrit dans le cadre de la stratégie dessinée par le ministère de la Santé, consistant à élargir le diagnostic du coronavirus par la constitution d'un réseau à travers tout le pays. «La mission principale qui nous a été assignée est de rapprocher le diagnostic au citoyen. Nous sommes là pour apporter notre contribution, conseils et orientations pour garantir que ce diagnostic se fait dans les meilleures conditions, aussi bien en termes de qualité de résultats que celui de la sécurité du personnel médical», avait-il déclaré. Selon le recteur de l'université de Bejaia, ce laboratoire effectuera dans un premier temps une quinzaine de tests par jour avant d'augmenter progressivement la cadence.

Lutte contre le Covid-19 à Béjaïa

Le laboratoire de diagnostic du coronavirus homologué

C'est désormais officiel. Le laboratoire de diagnostic du coronavirus installé récemment par la faculté de médecine de l'université de Béjaïa au niveau du Campus Aboudaou a été homologué en fin de semaine dernière, après le déplacement à Béjaïa d'un représentant de l'Institut Pasteur.



Le docteur Issam Hachid a été mandaté par sa tutelle afin de superviser le processus d'application des normes en vigueur en la matière. «Cette infrastructure sanitaire devrait débiter son activité à compter de ce dimanche (hier)», a déclaré le recteur de l'université de Béjaïa, Boualem Saïdani, sur radio Soummam, confirmant «la validation» du Laboratoire de diagnostic de l'université de Béjaïa par le représentant de l'Institut Pasteur qui a vérifié, selon lui, «tous les équipements installés et le circuit d'acheminement des prélèvements des patients

jusqu'au laboratoire pour le diagnostic». «Le virologue de l'Institut Pasteur a accompagné dans son travail l'équipe des biologistes du nouveau laboratoire durant son séjour et émis des recommandations», selon toujours M. Saïdani. Pour sa part, la cellule de communication a également annoncé la validation du laboratoire. «Dans le cadre de la mise en place et l'accompagnement du Laboratoire de diagnostic du coronavirus installé par l'équipe médicale de la faculté de médecine de Béjaïa, le Docteur Hachid Issam, virologue à l'Institut Pasteur d'Alger, s'est déplacé au niveau de notre wilaya et a visité le laboratoire et les équipements mis en place à cet effet», indique la cellule de communication de la wilaya. Et d'ajouter qu'«une séance de travail a eu lieu, présidée par le wali. Ont pris part à cette rencontre, en sus de l'expert de l'Institut Pasteur, le recteur de l'Université de Béjaïa, le doyen de la faculté de médecine, le chef de service des maladies infectieuses au CHU et le directeur de la santé. «Cette équipe va revisiter le circuit de l'acheminement des prélèvements jusqu'au laboratoire à Aboudaou», précise la même source.

Hocine Cherfa

Université de Béjaïa : Turets, un respirateur artificiel made in UAMB



Les enseignants-chercheurs entourant leur création

L'université Abderahmane Mira de Béjaïa (UAMB) a mis au point un prototype de respirateur artificiel qu'elle propose pour le secteur de la Santé.

Appareil indispensable pour les malades en détresse respiratoire, il faut dire que le respirateur ou ventilateur artificiel est l'un des outils les plus recherchés et valorisés dans le monde en ce moment, pendant la présente crise sanitaire induite par la pandémie du Covid-19. Avec intubation, il fournit des tubes que l'on relie aux voies respiratoires du patient entubé dans les services de réanimation, ce qui l'aide à respirer en gardant ses poumons au repos, et sans intubation, il est doté d'un masque de ventilation. Huit enseignants chercheurs en électronique, génie mécanique, génie électrique et physique de l'UAMB ont travaillé pendant deux semaines sur ce prototype, en respectant un cahier des charges établi sur la base des recommandations de réanimateurs. Baptisé du nom de Turets, qui veut dire poumon en kabyle, le prototype assure un cycle de respiration particulière (mesurant les deux niveaux de pression PIC et plateau), avec la possibilité de réguler sa fréquence respiratoire, de

l'adapter aux besoins des malades asthmatiques en réglant le niveau d'oxygène. L'équipe pluridisciplinaire a intégré dans l'appareil un capteur qui permet de mesurer la pression au niveau des poumons du malade. Comme on l'a aussi doté d'un dispositif de sécurité qui se déclenche pour donner l'alerte dans le cas du dépassement de la pression maximale. En plus qu'il soit présenté comme étant facilement déplaçable, il a aussi l'avantage d'être silencieux. Le fonctionnement de cet appareil, réalisé avec des composants provenant totalement du marché national et avec la précieuse contribution de deux entreprises privées, ne génère, en effet, aucun bruit, contrairement à certains appareils du genre. Ce prototype n'est cependant pas une version finale, il est appelé à être amélioré en l'enveloppant dans de l'inox pour avoir un habillage esthétique.

Ses concepteurs le présentent comme un appareil «facilement reproductible à l'échelle industrielle», avec une production moyenne d'une cinquantaine d'unités par jour et un coût de production qui ne dépasserait les 200 000 DA. À considérer que les prix de ce genre de respirateur oscillent, sur le marché mondial, entre deux millions et dix millions de dinars pour certains modèles complexes, le prototype de l'UAMB est donc un appareil «bon marché». La proposition de sa fabrication industrielle est faite, à travers un appel du recteur de l'UAMB, aux industriels intéressés par la production de matériel médical. Dans cette perspective, un premier contact a été établi avec l'ENIE, l'entreprise nationale des industries électroniques de Sidi Bel Abbès, en attendant que le produit soit breveté, mais en attendant aussi que l'on définisse et teste l'efficacité de ce prototype sur les malades atteints du Covid-19. En tout cas, cet équipement est d'une utilité certaine. En lui donnant forme, l'université de Béjaïa contribue ainsi et une nouvelle fois à l'effort national contre l'épidémie du nouveau coronavirus après avoir produit dans l'un de ses laboratoires le gel hydro-alcoolique et surtout après avoir transformé le laboratoire de la faculté de médecine en un centre de dépistage du SARS-CoV-2.

K.MEDJDOUB

Le laboratoire reprend son activité de dépistage

Le laboratoire de dépistage du Covid-19 de l'université de Béjaïa est autorisé, jeudi dernier, à reprendre ses activités après une suspension imposée par l'intervention de l'Institut Pasteur d'Algérie (IPA) qui s'est démarqué du processus de validation conduit par le Pr. Bitam en précisant que celui-ci ne fait pas partie de ses effectifs.

L'IPA a délégué une équipe d'experts en virologie qui était jeudi à Béjaïa pour passer en revue tout le protocole et la plateforme technique de dépistage. La délégation conduite par Dr. Aissam Hachid a visité d'abord tout le dispositif installé au niveau du CHU Khellil Amrane, qui représente le centre de référence, avant de se rendre au laboratoire de la faculté de médecine au campus d'Aboudaou qui fait office de centre de dépistage du Covid-19. Les représentants de l'IPA ont validé la conformité de l'installation aux exigences de l'Institut et aux normes de l'OMS. Ils réaffirment ainsi une validation faite une première fois, il y a une dizaine de jours, par les experts de la DGRSDT, direction générale de la recherche scientifique et du développement technologique, dépendant du ministère de l'enseignement supérieur. Comme pour la première délégation, les représentants de l'IPA ont été accueillis par les autorités de la wilaya. Selon le recteur de l'université, Dr. Aissam Hachid et ses accompagnateurs se sont déplacés à Béjaïa avec un ordre de mission, ce qui ne risque théoriquement pas de remettre en cause la validation du centre qui avait pourtant commencé, pour rappel, son activité de dépistage le 15 avril dernier suite au feu vert de la première délégation d'experts. Quatre prélèvements ont d'ailleurs été faits le jour même avec l'annonce du Pr Tliba, doyen de la faculté de médecine, de la transmission des résultats par SMS. Ces prélèvements ont été effectués avec des kits fournis par l'Institut Pasteur.

K.MEDJDOUB

Analyse des prélèvements à Béjaïa : Le laboratoire de l'université validé par l'Institut Pasteur

Dans le cadre de la mise en place et l'accompagnement du laboratoire de diagnostic du Coronavirus installé par l'équipe médicale de la faculté de médecine de l'université Abderrahmane-Mira, le docteur Hachid Issam, virologue à l'Institut Pasteur d'Alger s'est rendu à Bejaia où il a visité le laboratoire de diagnostic du Coronavirus. Après une séance de travail avec le wali, le recteur de l'université, le doyen de la faculté de médecine, le chef de services des maladies infectieuses et le directeur de la santé, une équipe a inspecté le circuit de l'acheminement des prélèvements du CHU Khellil-Amrane jusqu'au laboratoire à Aboudaou. Après inspection des installations, du matériel d'analyses et des équipes médicales du laboratoire, l'hôte de la wilaya s'est déclaré satisfait des conditions mises en place qui répondent aux normes de l'Institut. Les premiers prélèvements seront effectués à partir d'aujourd'hui. Les résultats des analyses seront connus en quatre heures et les cas positifs pris en charge rapidement.

M. Laouer

معهد باستور يكلف خبيرا بمرافقة مخبر بجاية للكشف عن المصابين بكورونا

كلف معهد باستور الخبير "حشاد عصام" بمرافقة، ودعم مختبر بجاية، المتواجد على مستوى كلية الطب بجامعة ابوداو، الخاص بالكشف عن المصابين بفيروس كورونا على المستوى المحلي، بعد اللغط الكبير الذي عرفه هذا الأخير، والبيان الذي أصدره معهد باستور، بعد انتداب خبير من خارج المعهد لمرافقة مخبر بجاية، ما يمكن هذا الأخير من مباشرة نشاطه في أقرب وقت ممكن.

بيان خلية الإعلام والاتصال لولاية بجاية، أوضح أنه تم، صباح أمس، عقد جلسة عمل ترأسها والي بجاية، بحضور خبير معهد باستور، عميد جامعة بجاية، عميد كلية الطب، وكذا رئيس قسم الأمراض المعدية، وفي الجامعة ومدير الصحة بالولاية، حيث سيقوم هذا الفريق بمعاودة معاينة مسار تنقل هذه العينات، إلى غاية وصولها جامعة ابوداو.

ومعلوم أن دخول هذا الأخير حيز الخدمة يسمح بتخفيف الضغط على معهد باستور بالجزائر العاصمة من جهة، كما يمكن من تقليص مدة إنجاز هذه التحاليل.

ن.أوهاب

BEJAÏA : LABORATOIRE DE DIAGNOSTIC DU CORONAVIRUS VALIDÉ

C'est officiel. Le Laboratoire de diagnostic du Coronavirus de l'Institut Pasteur ouvert par la faculté de médecine de l'université de Bejaïa au Campus Aboudaou il y a quelques semaines a été validé jeudi dernier après quelques jours d'attente.

Un représentant de l'Institut Pasteur a été mandaté par sa hiérarchie et a fait le déplacement à Bejaïa pour superviser le processus de dépistage afin de vérifier l'application stricte des normes en vigueur en la matière. Il s'agit du docteur Issam Hachid, virologue. Celui-ci a accompagné l'équipe de biologistes de Bejaïa lors d'une opération de diagnostic effectuée la fin de la semaine écoulée. Le recteur de l'université de Bejaïa l'a annoncé sur la Radio Locale. Il a confirmé que le Laboratoire a été validé par un représentant de l'Institut Pasteur qui a vérifié tous les équipements installés et le circuit de l'acheminement des prélèvements des malades jusqu'au diagnostic ».

« Dans le cadre de la mise en place et l'accompagnement du laboratoire de diagnostic du Coronavirus installé par l'équipe médicale de la faculté de médecine, le Docteur Hachid Issam, virologue à l'Institut Pasteur d'Alger s'est déplacé au niveau de notre wilaya et a visité le Laboratoire et les équipements mis en place à cet effet », indique la cellule de communication de la wilaya.

Et d'ajouter : « une séance de travail a été présidée par le wali en présence de cet expert ainsi que le recteur de l'Université de Béjaïa, le doyen de la faculté de médecine, le chef de service des maladies infectieuses au CHU et le directeur de la santé ». « Cette équipe va revisiter le circuit de l'acheminement des prélèvements jusqu'au laboratoire à Aboudaou », précise-t-on. Notons que le Laboratoire devrait débiter les analyses à compter de ce dimanche, a déclaré le recteur de l'université de Béjaïa sur la Radio lors d'une intervention jeudi dernier.

N.BENSALEM

enseignants chercheurs mettent au point un respirateur artificiel



Une équipe d'enseignants chercheurs de l'université Abderrahmane Mira de Béjaïa, est parvenue à mettre au point, lundi 20 avril 2020, un prototype de respirateur artificiel, baptisé « Turet » en tamazight qui veut dire « poumon » en français.

L'appareil médical a été mis au point par une équipe pluridisciplinaire de jeunes enseignants chercheurs en physique,

électronique, électrotechnique et génie mécanique de l'université. Cette équipe a travaillé pendant deux semaines consécutives sans relâche dans un laboratoire (CAO) aménagé au hall de technologie de l'université de Béjaïa. Selon les explications de l'un des membres de l'équipe, la totalité des composants utilisés dans la conception du prototype ont été acquis au niveau local à Béjaïa. Il précise que le respirateur est entièrement « autonome » et sa maintenance est « très simple », car, a-t-il ajouté, les composants utilisés sont très bien étudiés. Le respirateur est facilement reproductible à l'échelle industrielle. « On peut facilement monter une chaîne de production allant jusqu'à 50, 60 unités par jour. ça a été pensé dans cette perspective-là », a indiqué le membre de l'équipe qui est physicien. Concernant le coût de production, il explique que le prix d'un respirateur qui se vend sur le marché est aux alentours de 2 millions de dinars (200 millions de centimes) et peut coûter jusqu'à 10 millions de dinars (1 milliard de centimes). Alors qu'avec le prototype fabriqué à l'université de Béjaïa dont la version finie qui sera lancée prochainement en inox et tout le dispositif qui sera mis dans un seul boîtier, son coût de revient tournera autour de 150 000 DA (15 millions de centimes) à 200 000 DA (20 millions de centimes), a précisé l'enseignant chercheur.

Rédaction A.E

Fabrication d'un respirateur artificiel

■ *L'université de Béjaïa a fabriqué en l'espace d'un mois seulement un respirateur artificiel portable. L'annonce en a été faite, avant-hier, par le recteur M. Boualem Saïdani. Cet appareil est surnommé "Thuret" (poumon).*

Par H. Cherfa

Il a été conçu par une équipe pluridisciplinaire d'étudiants et de chercheurs de différentes spécialités issues des départements de génie élec-

trique, génie mécanique et la physique avec la collaboration des entreprises STEM Béjaïa et SIMAFE. «Nous annonçons la réalisation d'un respirateur artificiel au profit des insuffisants respiratoires», a déclaré le recteur, précisant que «l'idée nous est venue il y a près d'un mois». «Nous avons beaucoup travaillé en collaboration avec nos chercheurs de l'université de Béjaïa ainsi que certaines entreprises de la wilaya qui nous ont aidés à fabriquer certaines pièces nécessaires pour la conception de ce prototype adaptable», qui

sera d'un grand apport pour les malades souffrant de détresse respiratoire», explique-t-il. Pour le locuteur, «ce respirateur ne coûte pas cher, soit quelques dizaines de millions de centimes seulement».

Et d'ajouter : «c'est un prototype silencieux et bon marché». Il est par ailleurs prévu de «lancer sa fabrication à grande échelle». Rappelons enfin que l'université de Béjaïa avait, récemment, lancée un laboratoire de dépistage du Covid-19.

H. C.

Kabylie : L'université de Béjaïa réalise un prototype de respirateur artificiel



L'université de Béjaïa a annoncé, lundi 20 avril, avoir réalisé un prototype de respirateur artificiel. Surnommé « Thouret » (poumon), l'appareil a été conçu par une équipe pluridisciplinaire d'étudiants et de chercheurs de différents spécialités, telles que le génie électrique, le génie mécanique et la physique. L'annonce a été faite par le

recteur Boualem Saïdani.

« Aujourd'hui, le 20 avril 2020, nous annonçons la réalisation d'un respirateur artificiel au profit des insuffisants respiratoires », a déclaré le recteur. Ce dernier précise que l'idée leur est venue il y a près d'un mois. « Nous nous sommes mis au travail en collaboration avec nos chercheurs de l'université de [Béjaïa](#) ainsi que certaines entreprises de la wilaya qui nous ont aidés à fabriquer certaines pièces nécessaires pour la conception de ce prototype qui sera d'un grand apport pour les malades souffrant de détresse respiratoire », explique-t-il.

« C'est un respirateur qui ne coûte pas cher. Il est cédé à quelques dizaines de millions de centimes. C'est un prototype silencieux et bon marché. Il est adaptable et portable. C'est un appareil qu'on peut déplacer d'une place à une autre, d'une chambre à une autre », a-t-il ajouté. Le recteur invite, par ailleurs, les personnes intéressées à se rapprocher de l'université « pour voir de près ce prototype et nous aider pour lancer sa fabrication à grande échelle (...) ». Il y a lieu de noter que cette initiative, si elle venait à être encouragée et accompagnée, ne peut que soulager le secteur de santé local, voire national. En ces temps de crise sanitaire, causée par la pandémie de coronavirus, le respirateur artificiel est le matériel médical le plus demandé. Rappelons que l'[université de Béjaïa](#) avait lancé récemment un laboratoire de dépistage du Covid-19.

Mohand Ouamar

Dr Fawzi Derrar, directeur de l'Institut Pasteur d'Algérie : «Nous sommes prêts à accompagner l'université de Béjaïa dans ses activités de dépistage»

Une polémique a vite enflé entre l'équipe du laboratoire de l'université Abderrahmane Mira de Béjaïa et l'Institut Pasteur d'Algérie (IPA) via Facebook, suite à l'annonce du lancement de l'activité de diagnostic du Covid-19 par l'université.

L'Institut Pasteur d'Algérie se démarque, dans un communiqué publié jeudi sur sa page Facebook, de la validation de ce processus assuré par le professeur Idir Bitam, présenté en tant qu'expert de l'Institut Pasteur d'Algérie. *«Toutes les expertises ou recommandations émises par le P^r Bitam n'engagent en aucun cas l'Institut Pasteur d'Algérie, d'autant que le P^r Bitam ne fait pas partie des effectifs de l'Institut et les missions d'expertise effectuées par nos experts et équipes font l'objet d'un ordre de mission officiel»*, lit-on dans le communiqué.

Dans un post publié jeudi soir sur la page Facebook «CHU Khelil Amrane – Frantz Fanon – Targua Ouzemmour» à Béjaïa, on rappelle que *«le P^r Idir Bitam a déjà occupé un poste de chef de service du laboratoire d'écologie des systèmes vectoriels pendant plusieurs années à l'Institut Pasteur d'Algérie. Il a récemment commencé à sillonner les wilayas du pays afin d'aider les établissements à installer leur propre laboratoire de dépistage»* du Covid-19.

Et de s'interroger : *«Serait-ce un dégagement de responsabilité vis-à-vis d'un éventuel incident ultérieur de non-conformité aux normes de sécurité biologique ou une précision visant juste à faire respecter la procédure officielle de l'IPA ? Ou bien s'agit-il d'une autre cause ?»* Et de signaler : *«Quoi qu'il en soit, Béjaïa, comme d'autres wilayas d'ailleurs, doit avoir son propre laboratoire, vu le retard énorme enregistré en matière d'utilisation du PCR, une technique coûteuse, mais très utile dans plusieurs maladies et domaines hors médecine.»*

Interrogé sur les raisons qui ont induit la publication de ce communiqué, le D^r Fawzi Derrar, directeur général de l'Institut Pasteur d'Algérie, a répondu : *«Nous avons publié cette précision pour éviter tout amalgame. Nos équipes interviennent pour accompagner les laboratoires. Le Pr Idir Bitam est un ami et je n'ai aucun doute sur son domaine de compétence ; j'ai seulement précisé qu'il ne fait pas partie de nos effectifs.»*

Le D^r Fawzi Derrar ajoute : *«L'université de Béjaïa nous a sollicités après avoir installé sa machine, sans informer l'IPA au préalable. Nous sommes à l'écoute de toutes les structures pour la validation de leurs laboratoires. L'université de Tizi Ouzou nous a avertis à l'avance et nous l'avons accompagnée pour éviter tout risque.»*

Et de signaler : *«Nous sommes prêts à accompagner l'université de Béjaïa dans le démarrage de son activité.»* Le D^r Derrar a par contre appelé les gestionnaires des structures de santé et les responsables des universités à doter ces laboratoires de moyens (réactifs, kits, moyens de protection, etc.) nécessaires au bon fonctionnement de cette activité.

Djamila KOURTA

Coronavirus : l'université de Béjaïa met en service son laboratoire de dépistage



Le laboratoire d'analyse et de dépistage du coronavirus de la faculté de médecine de Béjaïa a été mis en service mercredi dernier, avec l'analyse d'un premier échantillon de cinq tests de dépistage sur des prélèvements effectués sur des personnes suspectes, a annoncé hier jeudi la cellule de communication de la wilaya de Béjaïa, sur sa page Facebook.

« Les premiers tests de dépistage sur des prélèvements de patients suspectés d'infection au coronavirus ont été effectués hier au niveau du laboratoire de la faculté de médecine de Béjaïa, en présence du Professeur Idir Bittam, responsable de la recherche scientifique au niveau du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique », a précisé la même source.

« Nous avons procédé, pour commencer, à effectuer 5 tests juste pour un essai et on va augmenter notre capacité au fur et à mesure » a indiqué le Professeur Tliba doyen de la faculté de médecine de Béjaïa, selon la cellule de communication qui précise que « les prélèvements se font au niveau du CHU de Béjaïa qui se chargera également de communiquer les résultats aux patients ».

Coronavirus : l'université de Béjaïa met en service son laboratoire de dépistage

Le laboratoire d'analyse et de dépistage du coronavirus de la faculté de médecine de Béjaïa a été mis en service mercredi dernier, avec l'analyse d'un premier échantillon de cinq tests de dépistage sur des prélèvements effectués sur des personnes suspectes, a annoncé hier jeudi la cellule de communication de la wilaya de Bejaïa, sur sa page Facebook. « Les premiers tests de dépistage sur des prélèvements de patients suspectés d'infection au coronavirus ont été effectués hier au niveau du laboratoire de la faculté de médecine de Béjaïa, en présence du Professeur Idir Bittam, responsable de la recherche scientifique au niveau du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique », a précisé la même source. « Nous avons procédé, pour commencer, à effectuer 5 test juste pour un essai et on va augmenter notre capacité au fur et à mesure » a indiqué le Professeur Tliba doyen de la faculté de médecine de Béjaïa, selon la cellule de communication qui précise que « les prélèvements se font au niveau du CHU de Béjaïa qui se chargera également de communiquer les résultats aux patients ».

FACULTÉ DE MÉDECINE DE BÉJAÏA

Le laboratoire de dépistage du Covid-19 mis en service



Le laboratoire d'analyses de la faculté de médecine de Béjaïa, dédié au dépistage du Covid-19, a été mis en service, hier, avec l'analyse d'un premier échantillon de quatre prélèvements effectués sur des personnes suspectes.

Après l'acquisition du premier kit de prélèvement, le professeur Idir Bittam de l'Institut Pasteur d'Algérie est venu, hier, à Béjaïa, affirme le recteur de l'université, le professeur Saïdani Boualem, pour superviser la première opération d'analyse de prélèvements et assurer la formation du personnel. C'est la deuxième fois que le professeur Bittam se déplace à la faculté de médecine de Béjaïa.

“La première fois, il a eu à constater la disponibilité des équipements, l'adéquation des locaux, la validation de prélèvements et l'acheminement des échantillons”, a déclaré le recteur de l'université Abderrahmane-Mira. “La venue du professeur Bittam aujourd'hui (hier : ndlr) est la deuxième étape et la dernière dans le processus d'ouverture de ce laboratoire.

Le professeur Bittam supervisera les premiers tests d'analyse des prélèvements pour constater de visu le bon déroulement de ces opérations, et assurer la formation du personnel habilité à réaliser ce genre d'analyses”, précise M. Saïdani.

Intervenant sur les ondes de Radio Soummam, le professeur Bittam a déclaré qu'il est venu à Béjaïa pour vérifier le kit et assurer une formation au profit du personnel qui aura la charge de faire ces analyses. Et de soutenir que “le laboratoire a plusieurs plateformes technologiques et les conditions nécessaires pour qu'il puisse entamer les diagnostics”.

L. OUBIRA

Covid-19 à Béjaïa : Les résultats du dépistage transmis par SMS

Le laboratoire de la faculté de médecine de l'université de Béjaïa a commencé hier le dépistage du Covid-19 après la validation, par les experts de l'Institut Pasteur, du protocole mis en place pour le lancement de ce centre de dépistage du nouveau coronavirus.

Quatre équipes ont été installées pour les prélèvements dans les hôpitaux Khellil Amrane et Frantz Fanon, ainsi que pour les analyses à la faculté. L'entrée en fonction de ce laboratoire est d'un grand apport dans la prise en charge médicale de l'épidémie au niveau de la wilaya, qui cumule plus de 100 cas de personnes atteintes.

Cet apport est d'autant plus important que les résultats des dépistages tombent le jour-même des prélèvements. La nouveauté vient du fait que les résultats sont transmis à l'instant de leur confirmation par écrit mais aussi par un SMS au médecin traitant, ce qui n'est pas appliqué par l'Institut Pasteur, qui est submergé par la demande.

C'est ce qu'a déclaré hier le P^f Tliba, doyen de la faculté de médecine, sur les ondes de la radio locale. Pour commencer, quatre prélèvements ont été effectués hier sur recommandation du P^f Bitam de l'Institut Pasteur, qui a assisté au lancement de l'opération.

«Nous augmenterons graduellement le nombre des dépistages et nous atteindrons notre vitesse de croisière très prochainement», a promis le P^f Tliba. Selon le recteur de l'UAMB, ce nouveau centre de dépistage peut atteindre «dans les prochaines semaines 250 analyses par jour».

K.MEDJDOUB

Université de Béjaïa

Mise en service officielle du laboratoire de dépistage du Covid-19

Les premiers tests de dépistage sur des prélèvements de patients suspectés d'infection au coronavirus (Covid-19), au niveau du laboratoire de l'Université Abderrahmane-Mira de Béjaïa, ont été effectués hier mercredi, en présence du Pr Idir Bitam, responsable de la recherche scientifique au niveau du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique (MERSS) et de l'Institut Pasteur d'Algérie (IPA).

Quatre tests de dépistage sur des prélèvements de patients hospitalisés à l'hôpital Frantz-Fanon suspectés d'infection au Covid-19 ont été effectués à l'occasion de la mise en service officielle de ce laboratoire installé au niveau de la Faculté de médecine de l'Université Abderrahmane-Mira de Béjaïa. Équipé de deux appareils, les capacités d'analyses du Covid-19 au niveau du laboratoire peuvent atteindre 400 analyses quotidiennement, selon le Pr Bitam.

«Nous allons procéder, pour commencer, à une quarantaine de tests quotidiens et faire en sorte d'augmenter notre capacité au fur et à mesure», a indiqué, à l'occasion, le Pr Tliba, en charge de ce laboratoire, tout en précisant que les prélèvements se font au niveau du CHU de Béjaïa qui se chargera de communiquer les résultats aux patients. Le même responsable explique que «les résultats seront communiqués aux patients le jour même par le CHU chargé d'effectuer les prélèvements, de les faire parvenir et de les récupérer au niveau du laboratoire pour les communiquer le jour même et permettre à l'équipe médicale soignante d'envisager le protocole de médicament pour le patient». Une formation a été aussi dispensée à l'équipe médicale chargée d'acheminer et de récupérer les prélèvements, a-t-on signalé.

La mise en service du laboratoire de dépistage du Covid-19 installé à l'Université de Béjaïa, à l'instar de ceux, entre autres, de Tizi-Ouzou, Constantine, Oran pour la région Ouest et Ouargla pour le Sud, permettra d'atténuer quelque peu la pression subie par le Laboratoire central de l'Institut Pasteur d'Algérie. Par ailleurs, il convient de rappeler que la wilaya de Béjaïa totalise, depuis le début de la pandémie, 111 cas confirmés et malheureusement 14 décès, alors que 25 patients sont guéris.

A. Kersani

CORONAVIRUS: MISE EN SERVICE DU LABORATOIRE DE DÉPISTAGE A L'UNIVERSITÉ DE BÉJAIA

Le laboratoire d'analyses et de dépistage de la faculté de médecine de l'université de Béjaia dédié au COVID-19, a été mis en service hier mercredi, avec l'analyse d'un premier échantillon de quatre prélèvements effectué sur des personnes suspectes.

La mise en service s'est faite sous la conduite du professeur Idir Bittam de l'institut Pasteur qui a formé l'équipe de suivi au niveau de la faculté de Béjaia et après l'acquisition du matériel nécessaire au fonctionnement d'un laboratoire de ce genre, et à l'occasion le Pr Bittam a déclaré que le laboratoire dispose de plusieurs plateformes technologiques et les conditions nécessaires pour qu'il puisse entamer les diagnostics.

Karim.m

Kabylie : L'Université de Bejaïa met en service son laboratoire de dépistage



La faculté de médecine de l'Université de Bejaïa a mis en service, mercredi 15 avril, son laboratoire dédié au dépistage du nouveau coronavirus, après la validation des experts de l'Institut Pasteur d'Algérie du protocole à suivre dans le dépistage du virus.

En effet, la faculté de médecine de Bejaïa a entamé ses premiers tests de dépistage du coronavirus sur un premier échantillon de quatre prélèvements effectués sur des personnes suspectées d'être contaminées par le coronavirus. Les tests ont été effectués au niveau du laboratoire de l'[Université Abderrahmane Mira](#) en présence du Pr. Idir Bitam, responsable de la recherche scientifique au niveau du ministère de l'Enseignement supérieur.

A cette occasion, Idir Bitam a affirmé que le laboratoire mis en place à L'Université de Bejaïa pourra effectuer 400 analyses par jour, « Nous allons procéder, pour commencer, à une quarantaine de tests quotidiens et faire en sorte d'augmenter notre capacité au fur et à mesure » a-t-il déclaré.

Dans le même contexte, les responsables de l'Université de [Bejaïa](#) ont affirmé que les résultats seront communiqués par écrit mais également par SMS aux médecins traitants, le jour même du prélèvement. Ce qui permettra à l'équipe soignante de prendre en charge leurs patients dans les meilleures conditions.

Par ailleurs, les premiers tests d'analyse des prélèvements seront supervisés par Idir Bitam, qui assurera la formation du personnel habilité à réaliser ce genre d'analyse dans cette wilaya de [Kabylie](#). « La venue du professeur Bitam aujourd'hui (mercredi 15 avril) est la deuxième étape et la dernière dans le processus d'ouverture de ce laboratoire » a déclaré Saïdani Boualem, recteur de l'Université de Bejaïa.

La mise en service des laboratoires de dépistage dans les wilayas de Bejaïa, de [Tizi Ouzou](#), de Constantine, d'[Oran](#) et de [Ouargla](#) permettra d'atténuer la pression que subit l'Institut Pasteur d'[Alger](#) depuis le début de la pandémie, qui était le seul centre de dépistage du Covid-19.

DÉBUT DES TESTS DU COVID-19 À BEJAIA



Les analyses des prélèvements des patients suspectés porteurs du Covid-19 ont été entamées ce mercredi au nouveau Laboratoire de dépistage de la faculté de médecine de l'université de Béjaïa.

La mise en service de ce laboratoire a été effectuée par le Professeur Idir Bitam, consultant à l'institut Pasteur et cadre au ministère de l'enseignement supérieur qui a supervisé en personne les premiers tests en présence du Professeur Tliba doyen de la faculté de Médecine.

« Cette structure devrait effectuer jusqu'à 400 tests dans les semaines à venir », a-t-on appris auprès des responsables du laboratoire. Et pour commencer, les deux équipes des biologistes et spécialistes mises en place au niveau de ce centre de dépistage ont réalisé dans une première journée 04 tests sur des prélèvements de patients suspects de porter le Covid-19 admis à l'hôpital Franz Fanon, ceci en attendant la disponibilité des kits dans les quelques jours à venir pour réaliser "entre 40 et 50 tests par jour", selon le Professeur Tliba qui s'exprimait devant la presse locale.

Les résultats des tests effectués dans la matinée sont attendus dans l'après-midi. Pour rappel, sa plateforme technique est hébergée au niveau du laboratoire de Génie biologique des Cancers de la faculté de médecine. Laquelle est placée sous la coupe du Professeur Souhil Tliba, doyen de la faculté de médecine de l'université de Béjaïa. Elle a été validée par des experts de la direction générale de la recherche scientifique et du développement technologique (DGRSDT), dépendant du ministère de l'Enseignement supérieur. Deux professeurs (Idir Bitam et Smaïl Daoudi) et un Biosafety Officer (spécialiste en biosécurité) du Centre de recherche en biotechnologie. L'apport de cette structure permettra le traitement des prélèvements des patients suspects de porter le Covid-19 à Béjaïa et ses proches, et surtout la proclamation des résultats de manière instantanée ainsi que la prise en charge des patients dans un délai très court.

Université Abderahmane Mira de Béjaïa : Lancement imminent du dépistage du Covid-19

L'université Abderahmane Mira de Béjaïa (UAMB) lancera ces jours-ci les analyses de dépistage du Covid-19 dans le laboratoire de la faculté de médecine qui s'est équipé pour la circonstance.

Sa plateforme technique a été mise sur pied et validée par des experts de la direction générale de la recherche scientifique et du développement technologique (DGRSDT), dépendant du ministère de l'Enseignement supérieur. Deux professeurs (Idir Bitam et Smail Daoudi) et un Biosafety Officer (spécialiste en biosécurité) du Centre de recherche en biotechnologie ont validé le protocole mis en place pour le lancement de ce centre de dépistage du nouveau coronavirus. Ce nouvel apport intervient suite à l'appel de l'institut Pasteur pour l'intégration des laboratoires existant dans le pays dans l'activité du diagnostic avec l'exigence préalable de s'équiper en moyens adéquats, ce à quoi a pu se conformer l'université de Béjaïa. Son laboratoire d'analyses œuvrera au profit de l'institut Pasteur qui a été le seul centre d'analyses des échantillons des patients atteints ou suspectés du nouveau coronavirus, avant l'entrée en service de ses annexes à Oran, Constantine et Ouargla. L'institut, pour rappel, reçoit entre 100 et 200 tests du Covid-19 par jour, selon son directeur Dr Fawzi Derrar. Depuis une dizaine de jours, le laboratoire universitaire de Tizi Ouzou est entré, lui aussi, en fonction, avec une unité de dépistage capable de traiter 90 échantillons en 3 heures. En tout et jusqu'au 2 avril dernier, 3359 tests ont été effectués à l'échelle nationale, selon le ministère de la Santé. Selon le recteur de l'UAMB, le nouveau centre de dépistage de Béjaïa peut atteindre «dans les prochaines semaines 250 analyses par jour». Il y a quelques jours, un collectif des enseignants et ATS de l'université de Béjaïa avaient interpellé le recteur pour œuvrer à la redynamisation «de la dizaine de laboratoires» que comptent les deux campus. Le collectif avait soutenu que l'université est en mesure de contribuer efficacement à l'effort national contre l'épidémie du Covid-19, précisant qu'elle dispose de «deux thermocycleurs (machines PCR) permettant de détecter l'agent pathogène ou une partie de ce dernier».

L'apport du laboratoire de Béjaïa est précieux, puisqu'il contribuera à augmenter la capacité du pays pour le traitement des prélèvements dont les résultats n'arrivent pas à destination dans les temps idéals pour la raison que l'institut Pasteur est submergé par une forte demande. Certains résultats de patients hospitalisés reviennent après le constat de décès des malades comme c'est le cas pour l'homme de 84 ans décédé à l'hôpital d'Aokas.

COVID-19 : Béjaïa se dote d'un laboratoire de dépistage



“ La wilaya se dote désormais d'un laboratoire de dépistage du Coronavirus, les analyses des prélèvements sur les personnes suspectées, atteintes de cette pandémie, s'effectueront dorénavant au niveau local. «La plate-forme sera hébergée au niveau du laboratoire Génie biologique des Cancers, sous la responsabilité du Professeur Tliba», a-t-on appris de la Cellule de communication de la wilaya.

Le dossier technique de ce laboratoire a été préparé, pour rappel, par les professeurs et chercheurs de la faculté de médecine. Le professeur Bitam Idir, consultant à l'institut Pasteur et cadre au Ministère de l'enseignement Supérieur, a donné un accord favorable pour le lancement de ce laboratoire, après une visite qu'il a effectuée, avant-hier, aux structures dédiées à l'analyse des prélèvements en compagnie des membres de la cellule de crise de la wilaya ainsi que des professeurs de la faculté de médecine et chercheurs de l'université de Béjaïa. «Toutes les dispositions ont été déjà prises, les équipements sont disponibles et tous les moyens indispensables au fonctionnement de ce type de structure sont mis à notre disposition », nous indique un professeur de la faculté de Médecine de Béjaïa que nous avons contacté. L'ouverture de ce laboratoire de dépistage va permettre de réduire la pression qui s'exerce sur l'Institut Pasteur d'Algérie (IPA) et aussi de réaliser localement un nombre plus important de tests et permettre, par conséquent, de dépister à temps les cas suspects et les

prendre en charge à temps. Toujours concernant les dispositions prises dans le cadre de la lutte contre la pandémie du Coronavirus, les urgences chirurgicales et les services de Neurochirurgie Orthopédie Traumatologie, l'ORL et Maxillo-faciale ont été transférés, à compter d'hier, vers le nouveau bloc d'hospitalisation de l'Unité Hospitalo-universitaire de Targa Ouzemour. C'est ce qu'a indiqué un communiqué du Centre Hospitalo-universitaire (CHU) de Béjaia. Sur le plan de la progression du Covid-19, il est constaté une propagation de cette pandémie qui a touché 17 communes de la wilaya de Béjaia. Ainsi, à la journée d'hier, la wilaya de Béjaia a enregistré 99 cas confirmés dont 12 décès et 05 guérisons, en attendant de connaître les résultats de 20 cas hospitalisés. Concernant les approvisionnements en produits de premières nécessités et face à la contrainte soulevée, lors de la réunion des membres de la cellule de crise, par les gérants des laiteries de la wilaya liées à l'insuffisance du quota de poudre de lait octroyé, le wali de Béjaia a transmis un tableau comprenant les besoins exprimés par ces laiteries au responsable de l'office national interprofessionnel du lait (ONIL). Le premier magistrat de la wilaya a demandé l'augmentation du quota de la matière première qui est la poudre de lait subventionnée par l'Etat ; ce qui permettra l'augmentation de la production de lait et atténuer la pression sur ce produit de première nécessité en cette période de crise sanitaire. Concernant la mesure du confinement partiel entrée en vigueur, hormis les patrouilles de police, les rues de la wilaya de Béjaia sont désormais vides, chaque jour, à compter de 15 h à 7h du matin. Un dispositif sécuritaire fixe et mobile a été mis en place, par les services de sécurité, pour empêcher la circulation des personnes et les rassemblements, à l'exception des citoyens détenteurs d'une autorisation. Le chef de sûreté de wilaya de Béjaia, M. Tahar Benazoug, est intervenu, à plusieurs reprises sur les ondes de la radio locale, pour rappeler aux citoyens de la wilaya et les jeunes en particulier qui se rassemblent au niveau des quartiers que la violation des règles de confinement est désormais passible de poursuites judiciaires et d'amendes aux contrevenants. Le bilan partiel de la gestion de ce confinement sanitaire partiel, établi pour la période allant du 05 au 08 avril dernier, par la sûreté de la wilaya, fait état du contrôle de 1.141 personnes dont 345 ont été poursuivies pour transgression des règles de confinement sanitaire. Le même bilan fait état également du contrôle de 922 véhicules dont 29 d'entre eux ont été mis en fourrière. 62 motocycles ont été également contrôlés, durant cette période, dont 47 ont été mises en fourrière. En cette crise sanitaire, les appels au confinement sanitaire se suivent en direction des citoyens, dont les associations rappelant les conseils des professionnels de la santé pour le respect du confinement à domicile, de limiter les déplacements au strict minimum, d'éviter les rassemblements et d'appliquer les mesures barrières et la distanciation sociale.

Hocine Smaali

L'université de Béjaïa

Bientôt un laboratoire de dépistage

L'institut Pasteur sera désormais soutenu dans sa mission pour un nouveau laboratoire qui sera opérationnel dans une semaine à l'université de Béjaïa.



C'est ce qu'a confirmé, hier, sur les ondes de la radio Soummam, le recteur de l'université Abderrahmane-Mira de Béjaïa, indiquant qu'« une commission sera dépêchée demain d'Alger pour évaluer les moyens matériels et humains existants »

L'idée de procéder aux tests de dépistage du Covid-19 existe depuis plus d'un mois. « Nous avons fait la proposition depuis quelque temps à la cellule de crise de la wilaya à travers un dossier ficelé et transmis au wali de Béjaïa », a encore ajouté Boualem Saidani dans son intervention sur les ondes de la radio locale. Transmis à Alger, le gouvernement l'a fait examiner par une commission intersectorielle, qui a émis un avis favorable avec au bout une commission qui sera dépêchée pour évaluer les moyens du laboratoire en vue d'une homologation.

« Les moyens matériels existent dans le laboratoire de l'université, il reste le personnel qui doit être homologué par l'OMS et l'institut Pasteur. Ceci ne saurait être sans une formation et la validation du protocole d'analyse expérimentale », a souligné le recteur qui table sur le début de l'opération de dépistage dès la semaine prochaine. Depuis hier, deux professeurs, Idir Bitam et Smaïl Daoudi, ont entamé la formation pour le lancement de ce centre de

dépistage. Ces deux professeurs travaillent en collaboration avec un Biosafety Officer du Centre de recherches en biotechnologie. L'université de Béjaïa sera donc la deuxième à s'investir dans le dépistage à grande échelle après celle de Tizi Ouzou opérationnelle depuis une semaine. L'opération de dépistage du Covid-19 assurée jusque-là par l'institut Pasteur à Alger sera donc appuyée bientôt par une deuxième université. Les universités de Béjaïa et Tizi Ouzou, dont la réputation ne date pas d'aujourd'hui s'invitent à nouveau dans une conjoncture sanitaire des plus critiques pour soutenir la recherche au service du citoyen. D'autres universités ne manqueront pas de se manifester dans les prochains jours. Le besoin d'un dépistage intensif rend obligatoire l'exploitation de tous les moyens de recherches dont dispose le pays. Il s'agit de garantir un dépistage rapide et en nombre. La multiplication des laboratoires reste l'unique moyen d'y parvenir pour d'abord limiter la propagation du ce virus mortel en appui à la mesure de confinement partiel décidée par les pouvoirs publics. Un confinement qu'il convient cependant de réorganiser pas seulement sur le plan de la limitation de l'horaire, mais également en matière de délivrance des autorisations de circulation confiées par les dâïras. Ce qui n'a pas manqué d'induire des chaînes interminables de citoyens en quête de ce fameux document qui permet les déplacements sans avoir à subir la force de la loi qui va d'une simple poursuite judiciaire jusqu'à la mise en fourrière du moyen de transport.

Arezki SLIMANI

Vers le lancement d'un centre de dépistage à l'université de Bejaia (recteur)



Un centre de dépistage du nouveau coronavirus (Covid-19) va être lancé incessamment à Bejaia, plus précisément dans les locaux du laboratoire de la faculté de médecine après son homologation mardi par une équipe d'expert de l'institut pasteur d'Alger, a annoncé le recteur de

l'université Boualem Saidani.

L'Homologation est intervenue au terme d'une mission, menée par des experts de l'institut Pasteur dont le professeur Idir Bitam, conseiller au ministère de la Santé et de la Population. Durant deux jours, l'équipe, a passé en revue, vérifié et contrôlé les dotations et les moyens matériels et humains dont dispose ce laboratoire, programmé dorénavant et déjà pour effectuer, dès le début, une cinquantaine de tests pour ensuite en augmenter la cadence, en fonction des besoins exprimés, a précisé, M. Saidani.

Avant d'entamer son action, il est retenu la formation de deux équipes de spécialistes hospitalo-universitaires, composée chacune de 04 éléments et qui auront pour tâche de conduire et d'appliquer le protocole de dépistage arrêté.

La formation va durer deux à trois jours et au terme de quoi, et après la validation définitive de l'institut Pasteur, le centre entrera en fonction pour apporter sa contribution à l'effort national d'intensification des dépistages, a-t-il ajouté.

Outre cet apport structurel d'une importance majeure dans la lutte contre la propagation du Covid-19, la direction de la santé de la wilaya a reçu de particuliers ou d'entreprises publiques, d'importantes aides matérielles. Les significatifs étant la fourniture d'une dizaine de respirateurs et six ambulances médicalisées, sans compter les équipements d'appoints que sont les lits médicalisés, les seringues électriques...etc.

Béjaïa : Projet d'un laboratoire de dépistage à l'université

La faculté de médecine de l'université Abderrahmane-Mira de Bejaia, en concertation avec la cellule de crise, mettra en place un laboratoire de dépistage du Covid-19 afin d'assurer la prise en charge des tests effectués sur les cas suspects.

Une demande est transmise à l'Institut Pasteur d'Alger pour étudier la possibilité d'ouverture de ce laboratoire après une formation du personnel médical du CHU de Bejaia et de la faculté de médecine par les formateurs de l'IPA dans les laboratoires de l'université. Des dispositions ont été prises pour mobiliser les équipements et les moyens indispensables au fonctionnement de cette structure. Une équipe de l'Institut Pasteur se déplacera à Bejaia pour concrétiser ce projet.

M. Laoue

لجنة من وزارة الصحة ومعهد باستور منتظرة نحو فتح مخبر لتحاليل كشف كورونا بجامعة بجاية



تتجه جامعة بجاية نحو فتح مخبر لتحاليل بخصوص فيروس كورونا، خلال الأيام القليلة القادمة، حيث أشار رئيس الجامعة أن كل التجهيزات المطلوبة في هذا الشأن قد تم توفيرها. إلى جانب الطاقم الذي سيشرف على التحاليل، بكلية الطب التابعة لجامعة "عبد الرحمن ميرة" لبجاية، حيث من المنتظر أن تحل بالولاية لجنة عن وزارة الصحة ومعهد باستور على رأسها البروفيسور إدير بيظام، مختص في الأمراض المعدية بهدف الوقوف، على مدى جاهزية الفريق الذي سيشرف على عملية إجراء التحاليل على مستوى مخبر ومن المنتظر أن يتم تكوين الفريق، في هذا الشأن قبل منحه الضوء الأخضر للشروع في التحاليل، حيث ستتناول الدورة التكوينية، الطرق التقنية في التشخيص، واكتشاف الحالات المرضية المؤكدة الحاملة للفيروس أو المشتبه فيها، في الوقت الذي يتم فيه مراعاة ظروف السلامة الصحية بالمخبر لتجنيب العاملين فيه مخاطر الإصابة بالعدوى.

وحسب معلومات "الشروق" فإن مخبر بجاية، سيشرع في عمله نهاية الأسبوع المقبل وهو ما من شأنه أن يخفف عبء التنقلات إلى العاصمة، وكذا تقليص مدة انتظار النتائج، كما ستسمح هذه العملية بتخفيف الضغط على معهد باستور بالعاصمة. وقد شرع مخبر جامعة بجاية مؤخرا، في إنتاج معقمات اليدين وفقا للمعايير المعمول بها عالميا، بالتعاون مع مؤسسة "صولفالاب"، حيث يتم توزيع هذه المعقمات على الطواقم الطبية وعمال المستشفيات، في انتظار إنتاج كميات أكبر لفائدة المواطنين.

إدير بيظام

كورونا:مركز للكشف المبكر بجامعة بجاية قريبا



سيتم قريبا إنشاء مركز للكشف المبكر عن فيروس كورونا المستجد (كوفيد-19) بولاية بجاية وتحديدًا بمخبر كلية الطب بعد اعتماده اليوم الثلاثاء من قبل فريق خبراء تابع لمعهد باستور بالجزائر العاصمة، حسبما أكده رئيس الجامعة بوعلام سعيداني.

وأضاف سعيداني أن عملية الاعتماد قد تمت بعد مهمة قام بها خبراء من معهد باستور من بينهم البروفيسور ايدير بيطام، كما أشار ذات المسؤول إن الفريق قد استعرض مدة يومين وراقب وتحقق من الإمكانيات المادية والبشرية التي يتوفر عليها هذا المخبر، الذي يُرمح من الآن فصاعدا للقيام في البداية بخمسين اختبارا لترتفع فيما بعد الهتيرة حسب أضاف السيد سعيداني إن التكوين سيدوم من ثلاثة إلى أربعة أيام حيث سيدخل المخبر بعد اعتماده النهائي من معهد باستور في العمل ليقدم إسهامه في المجهود الوطني لتكثيف عمليات الكشف المبكر.

إ.ب/أ.أ

Coronavirus : Vers l'installation d'un laboratoire de dépistage à Béjaïa



L'université de Béjaïa pourrait bientôt effectuer les tests de dépistage du coronavirus. En effet, la faculté de médecine de cette université travaille en concertation avec la wilaya pour assurer la prise en charge locale des tests effectués actuellement au niveau de l'institut Pasteur d'Alger, a annoncé hier dimanche la cellule communication de la wilaya de Béjaïa dans un communiqué publié sur sa page Facebook.

Une demande a été introduite, auprès de cet institut (IPA) pour étudier la possibilité de l'ouverture d'un laboratoire de dépistage du CoVid-19 à Béjaïa, précise la même source. « Des dispositions ont été déjà prises, en collaboration la faculté de médecine de Béjaïa, pour mobiliser les équipements et les moyens indispensables au fonctionnement de ce type de structure », assure la cellule de communication qui précise qu' « un dossier complet détaillé a été transmis par Monsieur le wali aux autorités compétentes ainsi que pour l'institut Pasteur, afin d'obtenir l'aval pour procéder à l'ouverture de cette structure ». « L'ouverture de ce laboratoire de dépistage va réduire, d'une part, la pression qui s'exerce sur l'institut Pasteur d'Alger, réaliser localement un nombre plus important de tests et permettre, par conséquent, de dépister à temps les cas suspects et les prendre en charge à temps », ajoute la même source. Pour le moment, le dépistage du coronavirus en Algérie est assuré par les quatre structures de l'Institut Pasteur d'Algérie, implanté à Alger, Oran, Constantine et Ouargla, ainsi que par l'université de Tizi Ouzou.