

**Groupe Hospitalier
PITIE-SALPETRIERE**

47-83 Bd de l'Hôpital
75651 PARIS CEDEX 13
Tel standard : 01.42.16.00.00

Institut de Cardiologie

Chef de Département

Pr G. MONTALESCOT : 01.42.16.30.07

**Unité Hôpital de Jour (RDC)
Consultation-Echographie-Test effort**
Dr F. POUSET : 01.42.16.38.84

Unité de Cathétérisme (1^{er} étage)
Pr J-Ph. COLLET : 01.42.16.30.03

**Unité Monitorée –
Hôpital de Semaine (2^{ème} étage)**
Pr N. HAMMOUDI : 01.42.16.55.35

**Unité Soins Intensifs Cardiologie
(2^{ème})**
Pr J. SILVAIN : 01.42.16.30.01

Unité de Rythmologie (4^{ème} étage)
Dr F. HIDDEN-LUCET : 01.42.16.30.52

Cardiologie :

Dr O. BARTHELEMY : 01.42.16.29.11
Dr M. BATONGA : 01.42.16.29.11
Dr N. BOUZIRI : 01.42.16.29.11
Dr N. BRAIK : 01.42.16.30.03
Dr R. CHOUSSAT : 01.42.16.30.13
Dr R. DJEBBAR : 01.42.16.30.09
Dr P. GUEDENEY : 01.42.16.30.01
Pr S. HATEM : 01.40.77.95.84 (matin)
Pr G. HELFT : 01.42.16.30.11
Pr R. ISNARD : 01.42.16.30.09
Dr M. KERNEIS : 01.42.16.30.01
Pr C. LE FEUVRE : 01.42.16.30.11
Dr L. LEGRAND : 01.42.16.30.01
Dr A. PROCOPI : 01.42.16.30.11
Dr V. SY : 01.42.16.30.13
Dr M. ZEITOUNI : 01.42.16.55.35

Rythmologie :

Dr M. ALAZARD : 01.42.16.30.81
Dr N. BADENCO : 01.42.16.30.52
Dr T. CHASTRE : 01.42.16.30.81
Dr S. DINANIAN : 01.42.16.30.81
Dr G. DUTHOIT : 01.42.16.30.54
Dr E. GANDJBAKHCH : 01.42.16.30.81
Dr C. HIMBERT : 01.42.16.30.81
Dr C. MAUPAIN : 01.42.16.30.54
Dr S. SCHUMACHER : 01.42.16.30.54
Dr J. TONET : 01.42.16.30.52
Dr X. WAINTRAUB : 01.42.16.30.81
Dr A. ZOUAGHI : 01.42.16.30.54

Consultants

Pr Ph. CHARRON : 01.42.16.38.84

Cadre de soins (hospitalisation en urgence)
01.42.16.29.41

Prises de Rendez Vous :

rdv.cardio@psl.aphp.fr

Fax : 01 42 16 30 26

Consultations, holter et test d'effort

Tél : 01 42 16 28 92 ou 73

Echocardiographie et doppler vasculaire

Tél : 01 42 16 28 98

Fax : 01 42 16 30 27

Hôpital De Jour

Tél : 01 42 16 38 84

Fax : 01 42 16 38 20

Hospitalisation cardiologie

Tél : 01 42 16 29 45

Fax : 01 42 16 30 25

Hospitalisation rythmologie

Tél : 01.42.16.30.63/64

Fax : 01.42.16.30.56

Information pour les patients cardiaques ou leurs proches sur l'épidémie de coronavirus COVID-19

Lettre #9 – 10 avril 2020 -

A noter, ces éléments sont corrects à la date du jour (10 avril 2020) mais comme vous le savez, la situation évolue rapidement et les recommandations peuvent aussi être amenées à évoluer.

Madame, Monsieur,

Nous sommes au 25^{ème} jour de confinement. Nous continuons à vous informer de l'évolution de la crise sanitaire liée au COVID-19, de vous rendre compte des changements dans notre service et de vous accompagner lors de cette crise.

On commence avec une très bonne nouvelle concernant la recherche, puisque l'essai clinique mené par le groupe ACTION (investigateurs principaux Dr Mathieu Kerneis et Pr Gilles Montalescot) a non seulement été approuvé par les autorités de santé, mais a aussi inclus son premier patient !

1. L'essai AÇORES-2 : on va avoir une réponse pour les IEC/ARA2 dans le COVID-19 !

Vous avez vu dans les médias le débat concernant une possible interaction entre certains médicaments de l'hypertension (triatec, ramipril, valsartan...) et l'infection au Sars-Cov2. Alors que certains émettent l'hypothèse d'infections plus graves liées à la prise de ces médicaments, d'autres soulignent au contraire la protection possible de ces médicaments dans le COVID-19 ...un vrai débat. Il n'y avait aucune étude sur le sujet ! C'est une question importante, puisque les patients hypertendus ou avec une maladie cardiovasculaire développent des formes plus graves d'infection COVID.

L'essai clinique AÇORES-2 va inclure des patients atteints du COVID-19, traités par IEC ou ARA2 et les classer en deux groupes : un bras où l'IEC ou l'ARA2 sera poursuivi, et un bras où il sera interrompu.

L'effet de l'arrêt ou de la poursuite sera évalué en observant l'évolution clinique des patients jusqu'à 28 jours.

Pour en savoir plus :

- Vidéo explicative du Pr Gilles Montalescot :

<https://www.youtube.com/watch?v=bUn5qByZNhQ>

- Clinical trial : <https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04329195>

2. Le point sur l'épidémie en France et dans le monde

Depuis le 24 janvier 2020, la France compte 86 334 cas de COVID-19 confirmés avec 12 210 décès (données du 10 avril 2020). Il y a actuellement 7066 patients hospitalisés en réanimation.

On compte actuellement 1.6 millions d'individus infectés dans le monde. La France est le 5ème pays le plus atteint au monde (1^{er} : USA ; 2^{ème} : Espagne ; 3^{ème} : Italie ; 4^{ème} : Allemagne). Pour info : il existe un réel doute sur les données communiquées par la Chine.

3. Le point en Île de France

Le nombre de décès augmente de 10 % par jour en Île de France et se porte à 2863 ce jour. On observe depuis plusieurs jours une diminution des entrées SAMU et aux urgences (-20%). La cellule de régulation est également moins sollicitée. Néanmoins, le flux entrant en réanimation reste élevé. Il y a actuellement en Ile de France 2677 patients en réanimation. Pour note, une réanimation COVID de 80 lits vient d'ouvrir à l'Hôpital Henri Mondor. Enfin, COVIDOM suit en ambulatoire 43 000 patients.

4. Eviter la 2^{ème} vague : sacrifier le printemps, pour profiter de l'été

Vous l'avez-vous-même constaté, le confinement est de moins en moins respecté avec les beaux jours. Cela nous cause une inquiétude immense, à nous soignants, alors que nous sommes aux chevets des patients les plus graves et constatons la virulence du COVID-19. En cette période sombre, déjà trois agents de l'APHP sont décédés du COVID-19 dont un aide-soignant hier à la Pitié-Salpêtrière, et la liste risque de se rallonger.

Les prescriptions de masques que nous faisons aux patients malades retournant à la maison restent lettre morte pour cause de pénurie et d'interdiction faite aux pharmaciens de délivrer des masques aux patients. Les tests de la population tardent à venir.... Notre pays n'était pas prêt à subir cette épidémie et n'est toujours pas prêt pour le déconfinement en sécurité. Alors vous comprendrez l'importance de respecter les règles de confinement et les gestes barrières.

Nous vous avons fait un rappel des mesures ici :

<https://www.facebook.com/1957875361160103/videos/2290775647692246/>

5. Les pénuries

On ne va pas vous mentir, l'hôpital manque de moyens pour protéger ses soignants. Après les pénuries de masques, nous sommes actuellement en manque de surblouses. Les pénuries touchent aussi les médicaments et les circuits respiratoires. Des techniques de restérilisation de matériels à usage unique sont mis en place.

6. L'hydroxychloroquine + la médiatisation + la politique x 3 / jour depuis 25 jours

Une étude de 1021 patients COVID-19 traités par hydroxychloroquine effectuée par l'IHU de Marseille est parue ce jour dans les médias. C'est une étude non revue par les paires, il n'y a pas de bras comparatif, le suivi est peu décrit, bref : on ne peut toujours pas conclure sur l'effet de l'hydroxy chloroquine.

Il faudra attendre les résultats de l'étude HYCOVID (Angers) et de l'étude (Européenne) DISCOVERY pour connaître les réels effets de l'hydroxychloroquine (oui, on peut faire des essais cliniques bien menés et rigoureux même en période de crise).

7. Les vers marins, c'était une mauvaise idée

L'essai clinique qui prévoyait d'administrer à des patients atteints du Covid-19 une solution issue du sang d'un ver marin a été stoppée ce jeudi 9 avril, a indiqué l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris. Cet arrêt survient après que l'agence ait pris connaissance d'une étude chez le porc, qui s'était traduite par "une létalité de 100%" chez les animaux ayant reçu cette substance.

8. Gérard Lanvin délivre un message aux soignants de l'Institut de Cardiologie

<https://twitter.com/ActionCoeur/status/1248159925643218944?s=20>

9. On continue à remercier particulièrement :

- Le restaurateur A Table pour ses repas quotidiens équilibrés.
- Pizza Hut pour ses pizzas
- Jeff de Bruges pour ces cloches de Pâques !
- Nestlé pour les œufs de Pâques et le café
- L'association « Les chefs avec les soignants »
- L'Occitane pour les gels hydro alcooliques
- L'association les petits cœurs de beurre pour les visières de protection

ET VOUS TOUS QUI AVEZ FAIT UN DON A ACTION pour améliorer les conditions de soins apportés aux patients et pour l'investissement dans la recherche clinique sur le COVID-19.

Continuez à nous suivre sur :

<https://www.facebook.com/actioncoeur/>

<https://www.facebook.com/ParoleReactions/>

[Twitter : @ActionCoeur @ParoleReactions](#)

Pour nous soutenir, rendez-vous sur le site internet: <http://www.action-fonds.org/>

Pr Montalescot et l'équipe de Cardiologie

