



**POLE SOINS CRITIQUES
DECHOCAGE – REANIMATION
UNITE SURVEILLANCE
CONTINUE**

Chef de service

Dr Albrice LEVRAT

N° RPPS : 10003125373

☎ **04 50 63 66 34**

Praticiens Hospitaliers

Dr David BOUGON

N° RPPS : 10004434287

☎ **04 50 63 68 61**

Dr Pierre-Alain

CHARRETIER

N° RPPS : 10002332152

☎ **04 50 63 64 88**

Dr Renaud CHOUQUER

N° RPPS : 10005177935

☎ **04 50 63 62 96**

Dr Didier DOREZ

N° RPPS : 10003064002

☎ **04 50 63 63 05**

Dr Etienne ESCUDIER

N° RPPS : 10100549608

☎ **04 50 63 69 91**

Dr Samuel GAY

N° RPPS : 10100161875

☎ **04 50 63 71 75**

Dr Serge HAUTEFEUILLE

N° RPPS : 10100214922

☎ **04 50 63 69 84**

Dr Michel MULLER

N° RPPS : 10004389085

☎ **04 50 63 68 70**

Dr Michel SIRODOT

N° RPPS : 10003088589

☎ **04 50 63 63 04**

Médecins Assistants

Dr Stéphane SALLABERRY

N° RPPS :

☎ **04 50 63 70 40**

Dr Sylvain PANH

N° RPPS :

☎ **04 50 63 63 99**

Dr Marion ROUGON

N° RPPS : 10101439221

☎ **04 50 63 76 47**

Cadre soignant de pôle

Marianne JUND

☎ : **04 50 63 66 40**

Cadre de santé

Claire CHAPPELUZ

☎ : **04 50 63 66 39**

Secrétariat de pôle

☎ : **04 50 63 60 30**

Fax : **04 50 63 65 60**

Anancy, le 02/04/20

Dans le contexte actuel de l'épidémie de Covid-19, le service de Réanimation du Centre Hospitalier Anancy Genevois a déployé en collaboration avec les cliniques Générale et d'Argonay un plateau technique lourd de réanimation, permettant de passer d'un capacitaire habituel de 16 lits à 60 lits de réanimation. Ce travail a pu être mené par anticipation du fait que la Haute Savoie a fait partie des premières régions impactées sur le plan national, avec la survenue des clusters covid successifs des Contamines puis de la Balme de Sillingy.

Actuellement alors que l'épidémie bat son plein au niveau national, une trentaine de patients Covid sont pris en charge dans le service de réanimation à Anancy, qui vient aussi en support des établissements du Nord du département qui sont à ce jour plus fortement impactés. La prise en charge de ces patients implique le plus souvent la mise sous ventilation mécanique de façon prolongée (10 à 14 jours en moyenne) ; celle-ci permet d'assurer au mieux la suppléance pulmonaire grâce à l'apport d'oxygène avec un régime de pressions contrôlées par le respirateur combiné à des manœuvres posturales de ventilation des patients sur le ventre.

L'oxygénation de ces patients étant défaillante, il est essentiel de monitorer très régulièrement (au moins toutes les 6 heures) ce qu'on appelle les gaz du sang artériel : mesure sur un prélèvement artériel de l'oxygénation et du taux d'élimination du dioxyde de carbone. Ces mesures se font habituellement au laboratoire ce qui suppose l'acheminement du tube de sang au laboratoire et un délai de rendu des résultats ; ces mesures peuvent aussi se faire sur des automates de biologie délocalisée situés au lit du patient : l'avantage est considérable puisque le résultat est disponible immédiatement et permet donc l'ajustement immédiat des réglages du respirateur selon les résultats des gaz du sang, tout en restant dans la zone « contaminée Covid » ; cela va éviter une sortie du tube de sang dans la zone propre et surtout réduit les manœuvres d'habillage/déshabillage facteur de risque de contamination du personnel soignant.

L'arrivée de deux automates à gazométrie de biologie délocalisée grâce aux dons généreux du Lions Club Anancy Lac et du Lions Club Anancy Imperial va donc significativement aider la prise en charge de nos patients dans le contexte actuel, et notamment dans les unités Covid dites « ouvertes » ou plusieurs patients sont regroupés dans une seule zone contaminée : ainsi cela va permettre d'optimiser au mieux les réglages du respirateurs, élément essentiel de la prise en charge, mais aussi réduire la charge de soins déjà très élevée de nos soignants.

Grâce à Ce don et à la réactivité du constructeur, le premier automate démarre ce jour et le second en fin de semaine ; je tiens personnellement et au nom du service réanimation et de ses acteurs à remercier en particulier Mr Le Tournel, ainsi que tous les membres des Lions Club d'Anancy car ce don va permettre d'optimiser encore plus la prise en charge de nos patients graves de Haute Savoie.

Très cordialement

Albrice LEVRAT