

## FC et Température élevées & Observation manuelles

### Informations patient:

Femme âgée de 65 ans, admise dans le service suite à des difficultés à respirer et malaise.

Ses antécédents incluent une fibrose pulmonaire (Domicile O<sub>2</sub> 10L), diabète de Type 2, bloc de branche droit, insuffisance rénale chronique de stade 3 et précédent cancer du sein.

### Rondes et Score NEWS:

Jour 1	15:31	NEWS 8 (FC 119)
Jour 1	16:02	NEWS 5 (FC 119)
Jour 1	18:31	NEWS 5 (FC 106)
Jour 1	20:18	NEWS 8 (36,4°C)
Jour 1	20:50	NEWS 9 (38,3°C)

### Notifications Sensium®:

Jour 1	15:18	Alerte FC élevée (123)
Jour 1	18:30	Alerte FC élevée (132)
Jour 1	20:00	Alerte Température élevée (38,1°C)

### Action clinique:

L'équipe paramédicale a reçu une notification à 3 reprises et a donné suite avec des observations manuelles. La précision des notifications a été corroborée par ces lectures manuelles.

### Conclusion:

Confirmation du Système Sensium® comme outil d'aide à la décision clinique.

### Notification Sensium®

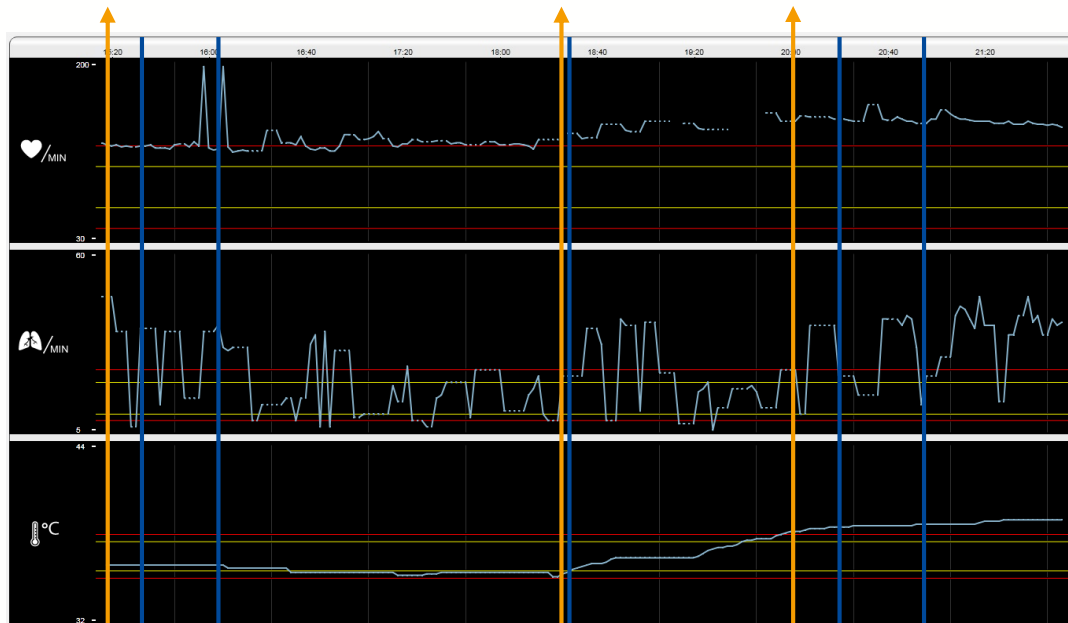
15:18 – FC élevée soutenue (123)

### Notification Sensium®

18:30 – FC élevée soutenue (132)

### Notification Sensium®

20:00 – Temp. élevée soutenue (38,1)



### Ronde et Score NEWS

15:31 NEWS 8  
FC 119, FR 25,  
Temp 36,6°C

### Ronde et Score NEWS

16:02 NEWS 5  
FC 119, FR 25,  
Temp 36,6°C

### Ronde et Score NEWS

18:31 NEWS 5  
FC 106, FR 26,  
Temp 37°C

### Ronde et Score NEWS

20:18 NEWS 8  
FC 145, FR 50,  
Temp 36,4°C

### Ronde et Score NEWS

20:50 NEWS 9  
FC 150, FR 52,  
Temp 38,3°C