

Résumé

- Elaboration d'un **système collaboratif** de pilotage de la **sécurisation du matériel** dans l'activité de soins intensifs
- Fiabiliser** la traçabilité du matériel lié à des procédures d'urgences ou à des procédures à haut potentiel de risques.
- Ces contrôles sont appelés « tâches du box » : matériel pour le **transport des patients** (tour et sac de transport) et les **procédures d'urgence** (défibrillateur, chariot d'urgence, pose de cathéter).
- Ces contrôles, avant utilisation ou après utilisation, sont garants de la **sécurité** des prises en charge.

Objectifs

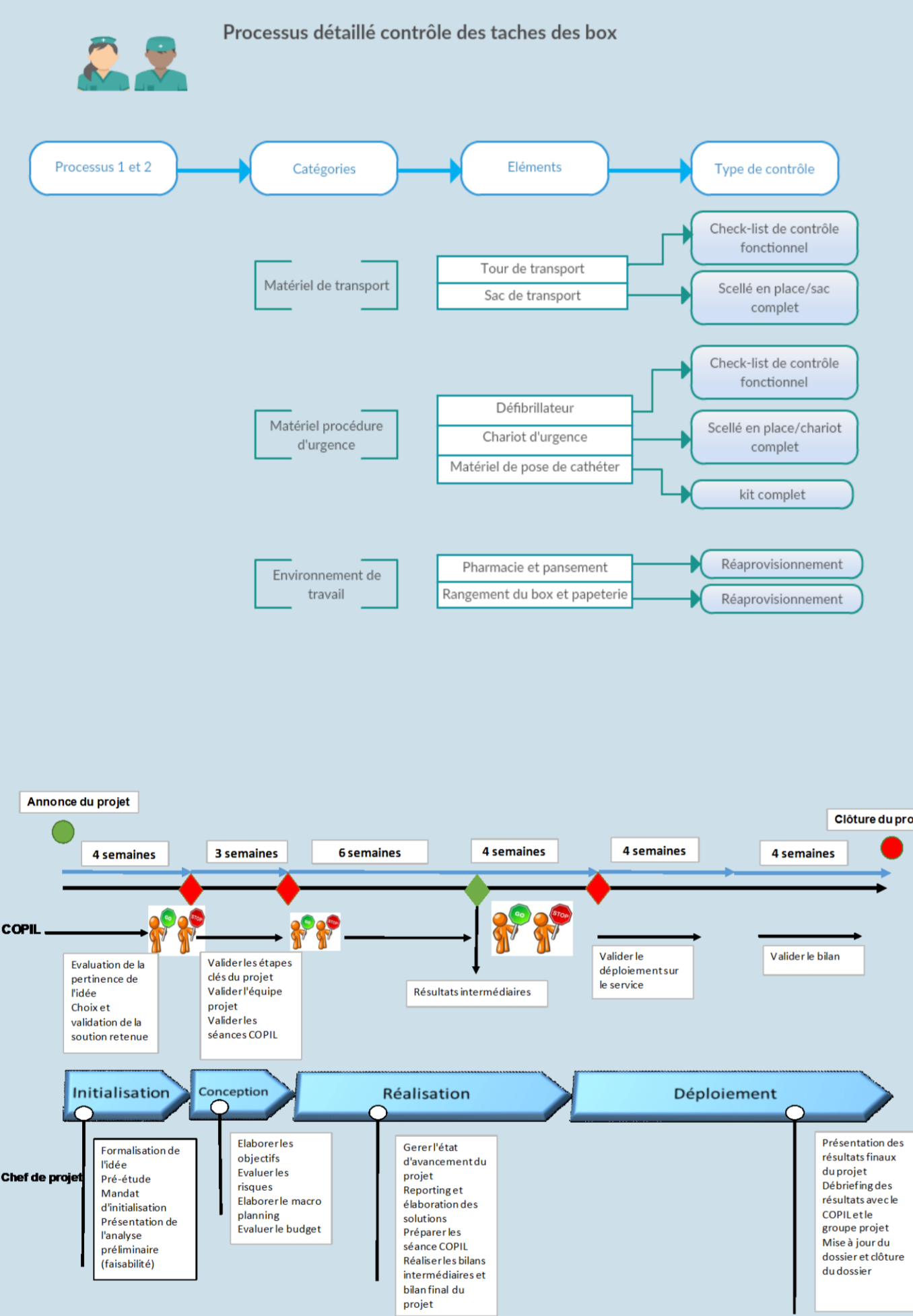
Objectif principal

Atteindre 80% de taux d'observance de la vérification du matériel lié à des procédures d'urgences, au transport des patients et à l'environnement, pour assurer un niveau de sécurité optimal des patients devant bénéficier du matériel au cours de leur prise, en charge dans un délai de 3 mois.

Objectifs secondaires

- Diminuer de 50% les déclarations d'incidents associées à la vérification du matériel au cours de l'activité.
- Fiabiliser à 90% la traçabilité et la visibilité collective des contrôles réalisés par les infirmiers dans les box de soins.
- Fiabiliser à 100% la supervision des contrôles de sécurité.

Du processus au plan d'actions



Vous avez dit Logic™ ?

SE CONNECTER SUR LogIC - Soins Intensifs

Votre email ou votre nom d'utilisateur

Mot de passe

SE CONNECTER

Tableau de bord | Mon activité | Processus

Système collaboratif

Visible par les infirmiers (tâches restant à réaliser)

Visible par les responsables (pilotage de l'activité)

Documentations fréquentes

Journalier

- Tâche du box KI (Opéra): 13%
- Tâches du box AB (DCL): 9%
- Tâches du box AB (Opéra): 0%
- Tâches du box C (DCL): 13%
- Tâches du box CD (Opéra): 11%
- Tâches du box EF (Opéra): 63%
- Tâches du box GH (Opéra): 50%
- Mensuel: 93%
- Premptions (Tâche du box): 93%

Historique permet le pilotage de l'activité: Résumé quotidien de la documentation des contrôles de tâches.

Historique Août 2016

	L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31	1	2	3	4	

Tâches du box EF (Opéra)

- Défibrillateur (Box EF (Opéra)): 100%
- Chariot d'urgence (Box EF (Opéra)): 100%
- Matériel pose de cathéter (Box EF (Opéra)): 0%

Contrôle de sécurité - Défibrillateur

Documents et liens

Philippe HEARTSTART MRx (1)soins intensifs 21 06 2015.pdf

Procédure disponible depuis ce lien

Date: 22.11.2016

Tâche: Vérification quotidienne, Réfection après utilisation, En maintenance.

Contrôle: Présence patche et électrodes.

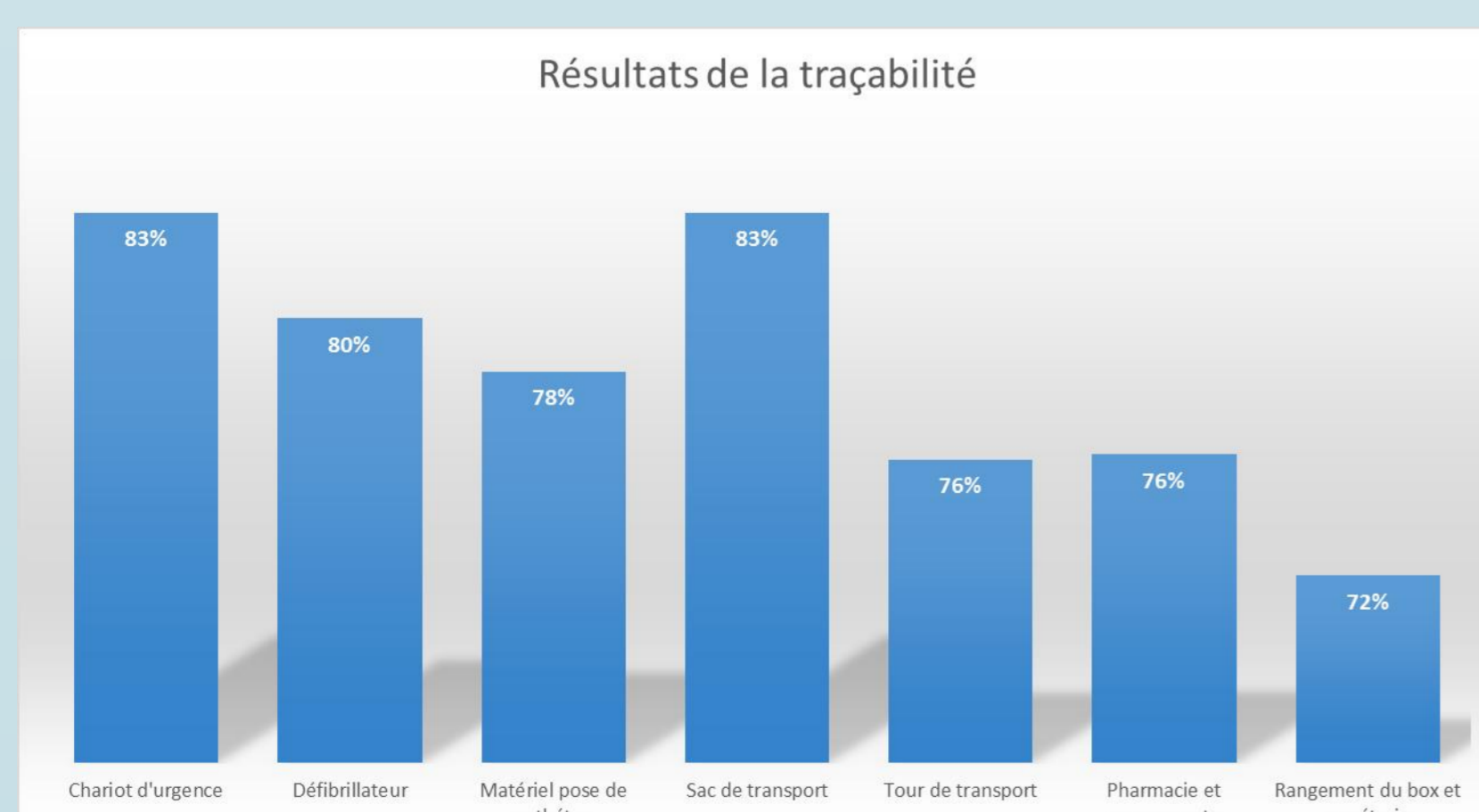
Alerte de sécurité: SI VOUS SOUHAITEZ DÉCLARER CETTE ALERTE A VOTRE DÉSIGNÉ CI-DESSOUS

A valider par: ENVOIE LE FORMULAIRE SI BESOIN A LA PERSONNE DÉSIGNÉE DANS CETTE LISTE

ENREGISTRER ENREGISTRER ET NOUVEAU

Résultats

- Une meilleure **visibilité des tâches** restant à réaliser au cours de l'activité.
- Un meilleur **pilotage de l'activité des contrôles de tâches** par les IRUS.



Conclusion et perspectives

- Un impact sur la **qualité et la sécurité** des soins notamment dans la vérification du matériel associée à des procédures d'urgence.
- Réinterroger le processus de contrôle de tâches (la question de la traçabilité vs la réalisation réelle de ces contrôles).
- Interroger la capacité de l'opérateur, quelque soit son niveau de compétences, à vérifier et à utiliser le matériel de manière adaptée.