

# Le rôle des TEC/ARC/IRC au sein du CRIOGO

Anaïs GREVES

TEC CRIOGO de Brest

# Sommaire

- Les études cliniques
- La base de données nationale
- Les autres fonctions

# Les études cliniques

		TEC	ARC	IRC
Avant essai	Élaboration du protocole et des documents de l'étude		X	X (PHRIP)
	La soumissions aux autorités compétentes, mise en règle avec la législation		X	X (PHRIP)
Pendant essai	La mise en place de l'étude au sein de la structure,		X	X (PHRIP)
	Le recrutement des patients (vérification des critères d'éligibilité...)	X	X	X
	Le suivi des patients (organisation des visites de suivi, implémentation des cahiers d'observation, vigilance pour les EIG...)	X	X	X
	Soins infirmiers et prélèvements			X
	L'assurance qualité des données (documents sources conformes, monitoring, pharmacovigilance)	X	X	X
Après essai	Notification de fin d'essai aux autorités, clôture de l'essai dans les centres (archivage)		X	X (PHRIP)
	Rédaction du rapport de sécurité et rapport clinique final.		X	X (PHRIP)

# Base de données nationale :

- Secrétaire de séances aux RCP
- La création des fiches patients
- Implémentation de la base de données
- Rapport d'activité annuel
- Présence aux réunions ministérielles en qualité de référents utilisateurs voire administrateurs
- Concertation pour uniformiser l'implémentation de cette base ?

**FICHE DE RCP D'INFECTION OSTEOARTICULAIRE**

→ **impossibilité passage RCP si procédure suivante non respectée :**

- **se connecter** avant le **mardi 15H** auprès de Mme DECADT au 43905, [auvre.DECADT@chu-poitiers.fr](mailto:auvre.DECADT@chu-poitiers.fr)
- **lui transmettre la fiche** suivante dûment remplie,
- **informer le patient** (cf. cadre « information patient » ci-dessous)

Date de la RCP : / /

**INFORMATION PATIENT PAR LE MEDECIN DEMANDEUR**

Je soussigné Dr ..... déclare avoir informé M/Mme/Melle ..... de la présentation de son dossier en RCP, de l'informatisation et du partage de ses données personnelles sur le serveur d'un hébergeur de données de santé agréé et atteste que le (la) patient(e) ne s'y oppose pas.

**PATIENT**

Nom : ..... Prénom : ..... DDN : / / | Homme | Femme  
 Département de domiciliation : / / Age : / / Poids (kg) : ..... Taille (cm) : .....

Fiche non validée

**REUNION DE CONCERTATION PLURIDISCIPLINAIRE**  
**INFECTIONS OSTEO-ARTICULAIRES DU : / /**

Patient : ..... DDN : ..... sexe : .....  
 Service de provenance : .....  
 Date de la RCP : / /

**CONTEXTE DE LA RCP**

Episode : Premier épisode / rechute  
 Motif :  Stratégie médico-chirurgicale  Bilan pré-thérapeutique  
 Réévaluation en cours traitement  Deuxième temps de chirurgie après infection

**SYNTHESE CLINIQUE**

Age : ..... Poids actuel : ..... Taille : .....  
 Score ASA : .....  
 Dosage CRP : .....  
 Créatinémie : .....  
 Comorbidités ou terrains interférents :  Insuffisance rénale  Insuffisance hépatique  Insuffisance cardiaque  
 Polyarthropathie  Immunodépression  Diabète

**Facteurs de risque :**

<input type="checkbox"/> Traitement immunosuppresseur	<input type="checkbox"/> Infection par le virus VIH ou par les virus des hépatites
<input type="checkbox"/> Cirrhose	<input type="checkbox"/> Néoplasie évolutive
<input type="checkbox"/> Chimiothérapie anti-cancéreuse	<input type="checkbox"/> Maladies auto-immunes et rhumatismes inflammatoires chroniques
<input type="checkbox"/> Rhumatisme inflammatoire chronique	<input type="checkbox"/> Dripanocytose
<input type="checkbox"/> Hémophilie	<input type="checkbox"/> Transplantation d'organe
<input type="checkbox"/> Obésité morbide (IMC > 30)	<input type="checkbox"/> Tabagisme actif
<input type="checkbox"/> Diabète avec complication(s)	<input type="checkbox"/> Autre : .....

Allergie connue aux ATB : .....

**Histoire clinique :**

Reprise 2 : / /

**LOCALISATION / MICROBIOLOGIE / CHIRURGIE**

Site : ..... côté : .....  
 Cadre nosologique :  Prothèse  Matériel d'ostéosynthèse  Ostéite  
 Pseudarthrose  Arthrite  Autres : .....

## Autres rôles:

- Mise en place et développement des outils de communication  
(site internet, plaquette pour le DIU, plaquette d'information patient, ligne téléphonique pour avis)
- Création et implémentation de base de données  
(pied diabétique à Nantes)
- Réunion de concertation pour rediscuter des problèmes observés dans chaque centre
- Aide à la rédaction d'articles scientifiques
- Organisation d'évènements (réunion annuelle CRIOGO)

# Conclusion

- Différence entre les TEC, IRC et ARC:
  - TEC: Recueil de données
  - ARC: Coordinateur d'étude
  - IRC: Recueil de données et actes infirmiers
- Organisation pour faciliter et améliorer la qualité des données recueillies.
- Méconnaissance des différences entre les différents métiers de la recherche clinique.

**Merci de votre attention**