



## DUN : guide d'utilisateur

### Transmission d'un ECG 12 dérivation (acquisition d'un nouvel ECG)

1.  Presser la touche **<12 Dér.>**
2.  **Presser <Saisir>**. Et attendre que l'analyse soit faite.  
(câble ECG 12 dér. doit être connecté)
3.  Sélectionner le destinataire (p.ex. pr transm. ECG), confirmer avec **<transm. mainten.>**  
(le mobile de transmission doit être activé)
4.  Quand le message „**transmission terminée**“ apparaît, la transmission de l'ECG 12 dérivation a été effectuée avec succès.

### Transmission d'un ECG 12 dérivation (ECG déjà mémorisé)

1.  Presser la touche **<12 Dér.>**
2.  **Sélectionner <info pat>** puis ensuite **<Traces 12 Deriv>**
3.  Choisir l'ECG désiré et confirmer avec **<transm.>**  
(le mobile de transmission doit être activé)
4.  Sélectionner le destinataire (p.ex. pr transm. ECG) , confirmer avec **<transm.mainten.>** bestätigen.  
(le mobile de transmission doit être activé)
5.  Quand le message „**transmission terminée**“ apparaît, la transmission de l'ECG 12 dérivation a été effectuée avec succès.

### Transmission des paramètres vitaux

1.  Presser la touche **<Param>**
2.  Sélectionner "Dest ZDR"  
et presser **<Entrer>** .
3.  Choisir „**Serveur ZDR**“ (ZDR RS-232 ou ZDR Mobile)
4.  Sélectionner le destinataire et confirmer avec touches sur le dessus de l'appareil.  
Puis presser **Retour**
5.  Presser **<Résumé>**
6.  **Activer „Data Relay“**  
(le mobile de transmission doit être activé; la transmission des signes vitaux est alors activée)
7.  **Pour désactiver la transmission des paramètres vitaux:**  
Touche **<Résumé>** puis presser „**Data Relay désactivé**“ .
8.  **Attention:** Si la transmission de données vitales est activée et que l'on doit transmettre un ECG 12 Dériv., le destinataire sélectionné doit être „**Serveur ZDR**“ .