

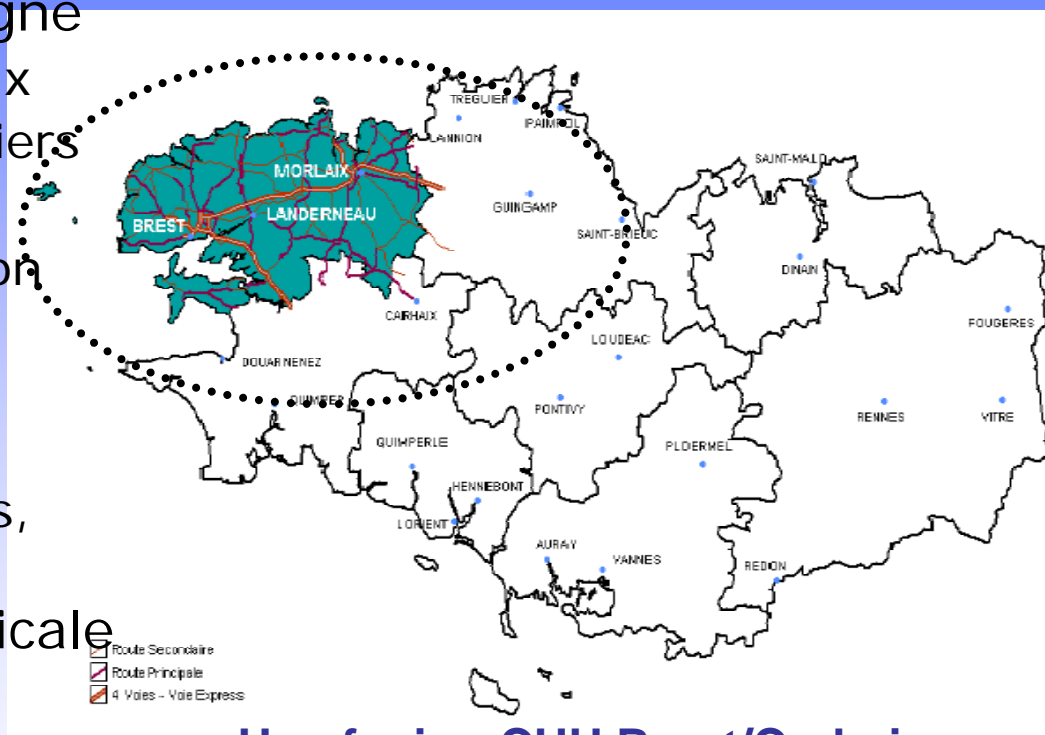
La coopération en marche

Coopération, pilotage, système d'information

- la logique de groupe : une proposition portée par la FHF, à concrétiser dans le cadre de la loi HPST
- Une chance pour l'hospitalisation publique
- L'indispensable pilotage territorial fort, s'appuyant sur un système d'information intégré, centré sur le trajet des malades.
- Un enjeu stratégique, qui doit dépasser les egos et les intérêts particuliers...
- Un quasi préalable pour les Communautés Hospitalières de Territoires...

Le territoire de santé « n° 1 de Bretagne »

- A la pointe de la Bretagne
 - Quatre hôpitaux locaux
 - Deux centres hospitaliers
 - Des centres de SSR
 - Un Hôpital d'Instruction des Armées
 - Un CHU multi-sites
 - Des cliniques privées
 - Des zones isolées (îles, zones blanches)
- Une démographie médicale défavorable
- Un travail collectif récent, malgré l'ancienneté de nombreuses conventions



Une fusion CHU Brest/Carhaix

Des rapprochements forts...

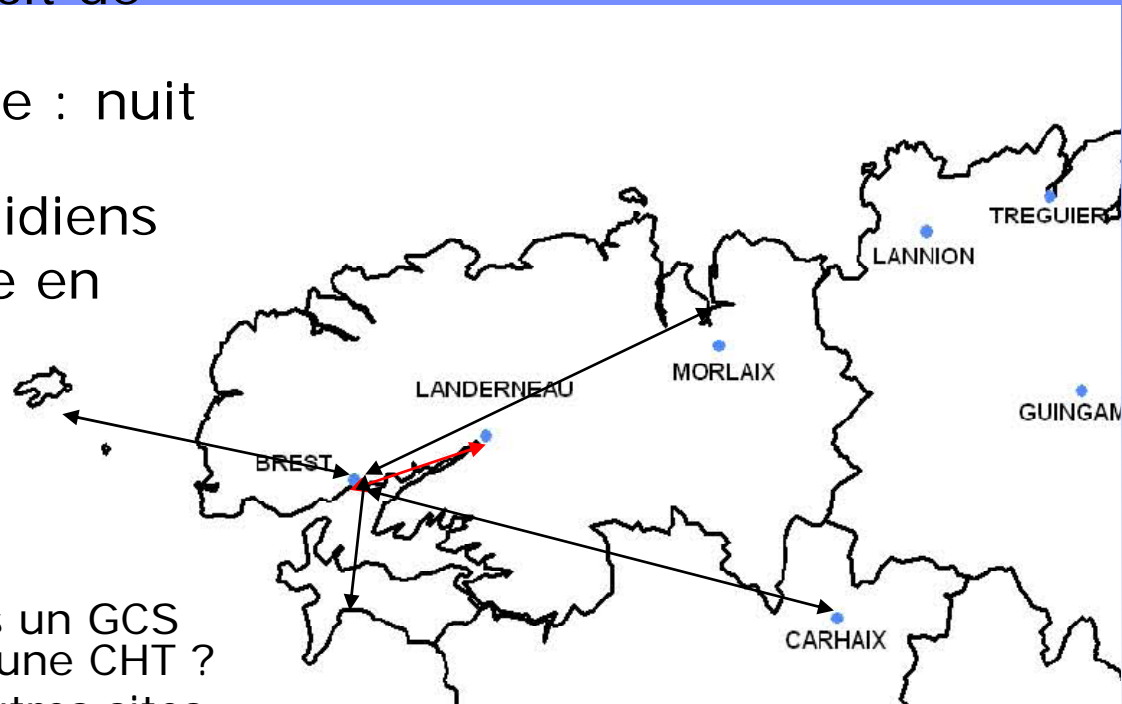
Des coopérations fusionnelles ...

La radiologie publique : une discipline en re – devenir ?

- Qui est concerné ?
 - professionnels de l'urgence, radiologues et manipulateurs en électro-radiologie
 - médecins en situation d'isolement
 - malades
 - techniciens de l'information
- Quelles questions
 - Des questions techniques
 - Surtout des questions d'organisation, de droit, de financement (cf. rapports Lasbordes, Simon/Acker...)

La téléradiologie Brest-Landerneau

- Remédier à un déficit de radiologues
- Fonctionne en garde : nuit et week-end
- Des transferts quotidiens
- Concerne l'imagerie en coupe
- un troc faute de solution tarifée
- L'avenir :
 - intégration dans un GCS dans le cadre d'une CHT ?
 - Extension à d'autres sites
 - ...
 - Nécessité d'un chef d'orchestre identifié



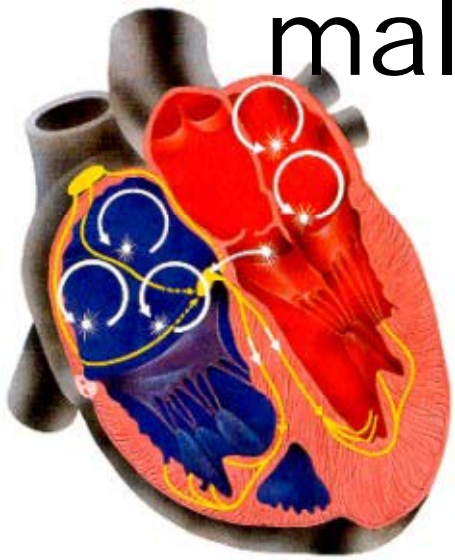
La biologie : une évolution sur ordonnance...

- Une restructuration territoriale de la biologie
- Identification du malade
- Transparence des systèmes d'info pour les praticiens
- Une contrainte, une nécessité, un objectif : des systèmes d'information patient plus que compatibles au niveau du territoire
- En fait, une réelle intégration
- Une approche fusionnelle des systèmes d'information et non une juxtaposition couteuse et peu fonctionnelle

Communication des dossiers médicaux

- La graduation de l'offre hospitalière et la mutualisation des forces médicales ont des effets collatéraux
 - Les médecins se déplacent,
 - Ils consultent les mêmes malades à des endroits différents
 - La consultation du dossier du malade doit être possible indépendamment de l'endroit de consultation
 - La localisation du dossier doit être transparente et simple pour le praticien
- L'informatisation à l'identique des différents sites est une nécessité
- La question du pilotage et du portage de projet est à nouveau posée

La fibrillation auriculaire : une maladie répandue, un risque majeur



Une des causes de la fibrillation auriculaire réside dans l'apparition de multiples extrasystoles qui donnent des ordres non coordonnés, des informations non synchronisées au cœur.

Dans la fibrillation auriculaire, toute activité synchronisée des oreillettes et des ventricules ayant disparue, l'effet mécanique qui en résulte devient très insuffisant. Les conséquences peuvent en être dramatiques

➔ Retrouver un ECG normal, régulier, un cœur synchronisé est essentiel



Jeudi 20 mai 2010

Le pilotage unique ; une question éminemment technique ... et politique

- Des questions techniques :
 - Compatibilité,
 - Ergonomie,
 - Fiabilité
 - Interfaces,
 - Débits,
 - Organisation médicale et soignante
- Des questions politiques :
 - Leadership
 - Aménagement du territoire
 - Pesanteurs, complexité
 - Image,
 - Lobbies,...

Communautés hospitalières de territoire

- Maître d'œuvre, maître d'ouvrage ?
- Un outil de coopération
- Un lieu de décision,
 - Qui suppose
 - une volonté politique
 - un vision stratégique
 - Un dépassement des intérêts particuliers, des pesanteurs