

ISOTIM

La Télé-Imagerie Nucléaire en Nouvelle Aquitaine

16 novembre 2019

Dr PINTO-LEITE Thomas
Dr KHALIFA Benjamin

Dr MONDON Raphaël
Dr HADZIC Minéa

Dr JANVIER Lucile



2018 - Le constat

« Un recours aux remplacements dans toute la région »

- Activité croissante surtout en TEP-scan
- Délais rapides +++ notamment en oncologie
- Pas de Télémedecine existante en médecine nucléaire

2019 - Création de ISOTIM

- ✓ Par et pour les médecins nucléaires
- ✓ Permanence de soins en NA
- ✓ Rester indépendant

- Equipe : deux co-fondateurs
- Soutiens : Technopole Grand Poitiers / BPI / SINEM / DIU Télémédecine / AGIR
- Lien acteurs régionaux : GIP ESEA / URPS



2019 – Le concret

- Avènement du projet KRYPTON
- Hub de Télémédecine : 100m² en NA
- Septembre 2019 : clinique de Poitiers
- Décembre 2019 : hôpital d'Agen
- L'équipe s'agrandit : 5 médecins
- www.isotim.fr



2020 – L'avenir

- Extension à d'autres services en NA
- Favoriser le déploiement de Krypton en MN
- Synergie PACT-NA / ISOTIM ?
- Retour sur expérience : publication SFT et SFMN
- Extension à d'autres régions ?

Conclusion

- Pensé et développé dans la région NA
- « Par et pour les médecins nucléaires »
- Déjà concret et déployé dans deux services
- S'appuie sur le réseau régional de télé-imagerie
- Pour favoriser l'accès aux soins en MN
- A travers un service de proximité

