

La télémédecine et les applications e-
Health
Telegeneeskunde en mHealth-
toepassingen

21.6.2019 Bluepoint Bruxelles

Dr Reinier Hueting & Dr Paul De Munck

Nous traitons le patient et sa demande de soins, pas ses valeurs labo, images médicales ou autres données transmises à distance...

La transmission et la synthèse de données à distance, l'envoi d'images (lésions cutanées, fond de l'œil...) peuvent constituer un apport supplémentaire, mais les données et les images doivent toujours être interprétées en fonction du patient.

La concertation à distance entre dispensateurs de soins peut parfois constituer une valeur ajoutée, mais cela prend du temps et la joignabilité est souvent déjà un problème.

Points d'attention en termes d'organisation des soins

- Attention aux applications qui proposent elles-mêmes des conclusions et des actions à entreprendre.
- Qui interprète les données et en est responsable ?

Points d'attention en termes de financement : financer **quoi** ?

- Axé sur les besoins !
- Technologie qui favorise l'indépendance et l'autonomie du patient, mais qui ne les domine pas.
- Technologie qui favorise l'observance thérapeutique.
- Technologie qui personnalise au maximum le traitement.
- Technologie qui renforce l'efficacité.

D'abord assurer un financement adéquat des besoins élémentaires pour une pathologie donnée, puis seulement investir dans les extras.

Points d'attention en termes de financement : **qui** financer ?

- Le dispensateur de soins responsable du suivi et de l'interprétation des données, des images ou d'autres informations.
- Le temps d'une concertation à distance entre dispensateurs de soins.