



## Vitamine D (Suite)

### Rappel des autres indications

- ◇ Suspicion de rachitisme
- ◇ Suivi ambulatoire de l'adulte transplanté rénal au-delà de 3 mois post-transplantation
- ◇ Avant et après chirurgie bariatrique
- ◇ Évaluation et prise en charge des personnes âgées sujettes aux chutes répétées

### Rappel des modalités de prescription

**VIT D ou VIT D NR** : Dépistage d'une insuffisance en Vitamine D ou contrôle après supplémentation (facturation au patient 11€34)

**VIT D R** : Dosage dans le cadre des indications

## Deux indications précisées par le GRIO (Groupe de recherche et d'information sur les ostéoporoses)

### Médicaments préconisant le dosage de vitamine D

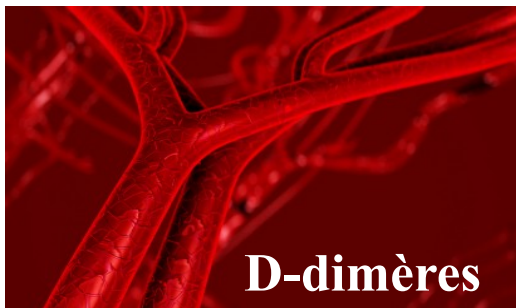
- Tous les traitements de l'ostéoporose demandent au minimum d'avoir une supplémentation adéquate en vitamine D, ce qui sous-entend d'avoir un dosage préalable.

### Suspicion d'ostéomalacie

L'ostéomalacie doit être suspectée si :

- Situation de fragilité osseuse définie par une fracture peu traumatique ou une DMO basse
- Présence d'une insuffisance rénale chronique avec un DFG < 45 ml/min/1,73m<sup>2</sup>
- Présence d'une pathologie responsable d'une malabsorption intestinale

Source : Communiqué GRIO du 6 octobre 2014 - Disponible sur [www.analysis.fr](http://www.analysis.fr).



## D-dimères

## D-dimères et Embolie pulmonaire : Un seuil adapté à l'âge à partir de 50 ans

Pour les patients de plus de 50 ans, il est désormais recommandé d'utiliser un seuil de D-dimères adapté à l'âge soit :

$$\text{Seuil D-dimères} = \text{âge} \times 10$$

(Ex : Seuil de 700 ng/ml pour un patient de 70 ans au lieu de 500 ng/ml)

Rappel : le dosage des D-dimères ne doit être utilisé que dans le cadre du diagnostic d'exclusion d'une maladie thrombo-embolique veineuse, lorsque la probabilité pré-test (score de Wells ou de Genève) est faible ou intermédiaire.

Source : Recommandations de la Société Européenne de Cardiologie sur le diagnostic et la prise en charge de l'embolie pulmonaire (17 septembre 2014). Disponible sur [www.analysis.fr](http://www.analysis.fr).