

L'

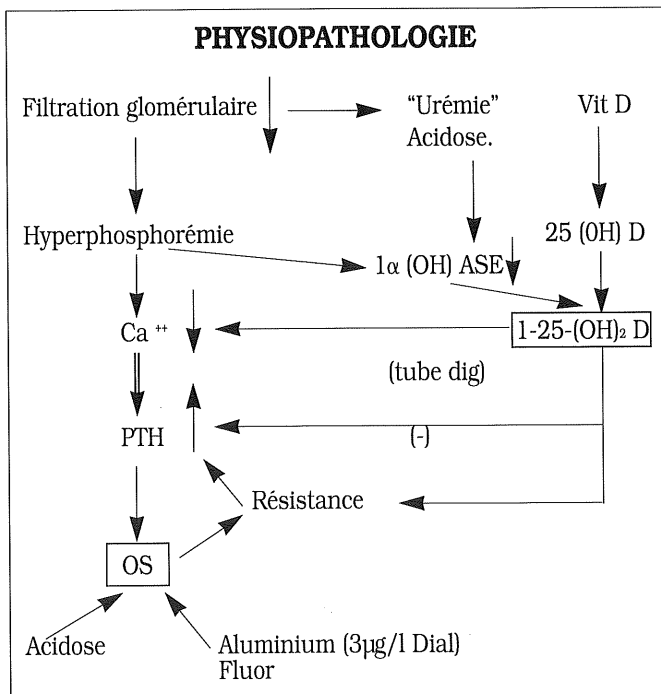
ostéodystrophie rénale

Dr. DUCHET - C.H.R. PAMIERS

- Atteinte du squelette de l'Insuffisant Rénal
- Dépôts calciques des tissus mous

Elle regroupe : - L' H P T H Secondaire

- L'ostéomalacie
- Ostéopathie amyloïde



HISTOLOGIE

1 Hyperparathyroïdie

- Ostéoclastes ↗
- Fibrose médullaire
- Ostéoblastose ↗
- Hyperostéïdose.

2 Ostéomalacie

- Volume Ostéoïde ↗

3 Ostéopathie adynamique

- Anostéoblastose

RADIOLOGIE

OS

1 - Résorption osseuse sous périostée.

(Phalanges, os longs)

Tardifs :

- Erosions sous chondrales (acromio claviculaire sous ligamentaires).
- Lésions Kystiques.
- Apposition osseuse périostée

2 - Ostéosclérose.

3 - Ostéomalacie.

4 - Ostéopénie.

EXTRA OSSEUX

1 Calcifications articulaires et périarticulaires.

2 Calcifications Vasculaires.

3 Calcifications Cutanées.

(4 Calcifications Cornéennes.)

CLINIQUE

- asymptomatique
- Douleurs
- Prurit
- Déformations Fractures

BIOLOGIE

- Hyper P
- Ph. Alcalines ↗
- Parathormone ↗
- Calcium : diminution ou augmentation (HPTH autonome).

