

DECALCIFICATIOPHOBIE Peur de la décalcification

*Phobie non officielle, non reconnue, non spécifique,
non classifiée en tant que trouble anxieux défini dans le DSM-5 et la CIM-11
DSM-5 Phobie spécifique de type maladie/blessure ou trouble anxieux
CIM-11 6B03 — Phobie spécifique, ou 6B23 — Anxiété liée à la santé*

Calcium *nom masc.*

Calcémie *nom fém.*

Hypercalcémie *nom fém.* - **Hypercalcémique** *adj.*

Hypocalcémie *nom fém.*

Hypocalcémique *adj.*

Calcification *nom fém.*

Décalcification *nom fém.*

Calcifier *ver.*

Décalcifier *ver.*

La **calcémie** est le taux plasmatique de **calcium** (Ca), qui doit être le plus stable possible. Sa régulation dépend, entre autres, de la vitamine D et de deux hormones, la parathormone et la calcitonine. Le **calcium** est présent dans l'organisme sous forme ionisée, Ca ++.

Au-dessus des valeurs de référence, on parle d'**hypercalcémie** (sujet **hypercalcémique**), en dessous, d'**hypocalcémie** (patient **hypocalcémique**). L'**hypocalcémie** s'accompagne de manifestations de tétanie.

La **décalcification** (patient **décalcifié**) est une diminution importante de la teneur en **calcium** de l'organisme, **calcium** que l'on trouve essentiellement dans les os et les dents. La **décalcification** des os entraîne une ostéoporose, avec risque de fractures, notamment du fémur, chez les gens âgés.

La **calcification** est un processus physiologique intervenant dans la formation osseuse.

Une **calcification**, c'est un dépôt tissulaire de **calcium** dans un organe où il n'est pas censé s'en trouver : une plaque d'athérome, un tendon ou une articulation (l'épaule en particulier), l'utérus (fibrome **calcifié**), entre autres. Dans le sein, on décrit des **macrocalcifications** (**calcifications** de grande taille), en général bénignes, et des **microcalcifications** (**calcifications** de petite taille), toujours suspects d'être associées à un cancer du sein.