

| Diagnostic de la dénutrition de 65 à 70 ans | Perte de poids | Et/ou IMC | Et/ou Albumine | Et/ou Pré-albumine | Et/ou MMA global |
|--|--|------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| Dénutrition | ≥ 5 % en 1 mois ou ≥ 10% en 6mois | ≤ 18,5 | < 30g/L | < 0.11 g/L | |
| Dénutrition sévère | ≥ 10% en 1 mois ou ≥ 15% en 6 mois | < 16 | < 20g/L | < 0.05 g/L | |
| Diagnostic de la dénutrition après 70 ans | Perte de poids | Et/ou IMC | Et/ou Albumine | Et/ou Pré-albumine | Et/ou MMA global |
| Dénutrition | ≥ 5 % en 1 mois ou ≥ 10% en 6 mois | < 21 | < 35g/L | < 0.2 g/L | < 17/30 |
| Dénutrition sévère | ≥ 10% en 1 mois ou ≥ 15% en 6 mois | < 18 | < 30g/L | < 0.15 g/L. | |