

- .32 *Estomac
 Y compris les sécrétions gastriques
 Classer ici les ouvrages généraux sur les organes gastro-intestinaux et les sécrétions
 Pour les intestins et les sécrétions intestinales, voir 612.33
- .320 157 9** **Microorganismes, champignons, algues**
 Ne pas employer pour les ouvrages généraux sur le microbiome gastro-intestinal, le microbiote gastro-intestinal ; classer à 612.3601579
- .33 *Intestins
 Y compris les sécrétions intestinales
 Pour le gros intestin, voir 612.36
- .330 157 9** **Microorganismes, champignons, algues**
 Ne pas employer pour les ouvrages généraux sur le microbiome intestinal, le microbiote intestinal ; classer à 612.3601579
- .34 *Pancréas
 Y compris les sécrétions pancréatiques
- .35 *Voies biliaires et foie
 Y compris la vésicule biliaire, la bile et les conduits biliaires
 Ajouter les subdivisions pour les voies biliaires et le foie étudiés ensemble ou pour les voies biliaires étudiées seules
- .352 *Foie
- .36 *Gros intestin
 Y compris la défécation
- .360 157 9** **Microorganismes, champignons, algues**
 Classer ici les ouvrages généraux sur le microbiome gastro-intestinal, le microbiote gastro-intestinal
 Classer les ouvrages généraux sur le microbiome humain, le microbiote humain à 612.001579
 Pour le microbiome, le microbiote d'une partie spécifique des voies gastro-intestinales, voir la partie et compléter en ajoutant la notation 01579, Table 1, ex. : microbiome, microbiote de l'intestin grêle, 612.3301579

.38

Absorption

Transfert des aliments digérés du tube digestif au courant sanguin

Classer l'absorption dans une partie du tube digestif à la partie, ex. : intestin,
612.33