








Echelle de Bristol¹

Peristeen[®]

Type de selles	Description
	1. Selles dures en forme de billes détachées (selles difficiles).
	2. Selles en forme de billes collées.
	3. Selles en forme de boudin, structure friable.
	4. Selles en forme de boudin, structure douce et lisse.
	5. Selles molles avec contours clairement tranchés (selles faciles).
	6. Selles molles à très molles aux contours imprécis.
	7. Selles aqueuses sans structure (totalement liquides).

> PGI-S : Une question simple pour évaluer la sévérité des troubles colorectaux en 5 secondes ^{2,3}

PGI-S
Patient Global Impression of Severity
Comment estimez-vous la gêne liée à vos troubles colorectaux ?
* Constipation, fuites fécales, difficultés à l'exonération...




Absence de gêne


Gêne légère


Gêne modérée


Gêne sévère

En cas de **gêne modérée à sévère**, pour réadapter le traitement, poser au minimum ces quelques questions :

- Nombre de selles par semaine et consistance des selles
- Temps passé à l'exonération
- Episodes de fuites fécales
- Fécaldomes à répétition, épisodes d'HRA, fissure anale, hémorroïdes

- 1- Lewis SJ, Heaton KW. Stool form scale as a useful guide to intestinal transit time. Scand J Gastroenterol. 1997 Sep;32(9):920-4.
- 2- Yalcin I, Bump RC. Validation of two global impression questionnaires for incontinence. Am J Obstet Gynecol. 2003 Jul;189(1):98-101. PubMed PMID: 12861145.
- 3- Prevaire JG; Saller JM. Sévérité des troubles colorectaux en CRF et évaluation de la gêne à l'aide du PGI-S. Enquête menée en 2014 dans 2 centres (Calvé-fondation Hopale et Bouffard-Vercelli) auprès des patients présentant une lésion neurologique chronique (> 2 mois) et présents depuis plus d'une semaine en centre. 169 patients inclus.

Soins des stomies / Continence / Soins des plaies / Urologie interventionnelle

www.coloplast.fr Le logo Coloplast est une marque enregistrée par Coloplast A/S, DK - 3050 Humlebaek.
© Tous droits réservés aux Laboratoires Coloplast
312 328 362 RCS Bobigny - Ref. 2091P - Mai 2020 - PS

