

参考文献

- 1) 蟹江治郎、各務千鶴子、山本孝之ほか。固形化経腸栄養剤の投与により胃瘻栄養の慢性期合併症を改善し得た1例。日本老年医学会雑誌; 39 (4) : 448-451、2002。
- 2) 蟹江治郎、赤津裕康、各務千鶴子。経腸栄養剤固形化によるPEG後期合併症への対策。臨床看護; 29 (5) : 664-670、2003。
- 3) Gauderer MWL、 Ponsky JL、 Izant RJ Jr。 Gastrostomy without laparotomy: A percutaneous technique。 J Pediatr Surg; 15: 872-5、 1980。
- 4) Thatcher BS、 Ferguson DR、 Paradis K。 Percutaneous endoscopic gastrostomy: a preferred method of feeding tube gastrostomy。 Am J Gastroenterol; 79: 748-50、 1984。
- 5) 蟹江治郎 著：胃瘻PEGハンドブック。医学書院、p55-79、2002。
- 6) Jiro Kanie、 Yusuke Suzuki、 Hiroyasu Akatsu et al。 Prevention of gastro-esophageal reflux by an application of half-solid nutrients in patients with percutaneous endoscopic gastrostomy feeding; Journal of the American Geriatrics Society; in press。
- 7) 三浦真弓。嚥下性肺炎の予防と褥瘡完治につながった経腸栄養剤固形化の取り組み。臨床老人看護; 10 (5) : 29-34、2003。
- 8) 藤田和枝。経管栄養剤固形化による利用者のQOLの向上。コミュニティーケア; 10 (5) : 53-55、2003。
- 9) 市川富夫 編著：図解食品衛生学。講談社サイエンティフィック、p23-28、2000。