

当院が採用している経腸栄養剤を紹介します

		特徴	用途
栄養食品	サンエツトSA 	1kcal/mlで通常の経腸栄養法に適用	経腸・経管栄養全般 (胃ろうなど)
	テルミール PGソフト 	半固形タイプの高カロリー栄養食 1.5kcal/mlで効率よく栄養補給が可能な濃縮タイプ	経腸・経管栄養で逆流性誤嚥がある場合 褥瘡などがあり、ギャジアップ時間を短くしたい場合
	リカバリー ニュートリート 	半固形タイプの高カロリー栄養食 1.5kcal/mlで効率よく栄養補給が可能な濃縮タイプ	粘度が低く経鼻胃管からも投与可能 経腸・経管栄養で逆流性誤嚥がある場合 褥瘡などがあり、ギャジアップ時間を短くしたい場合
	リーナレン 	たんぱく質を調整・糖質の吸収が穏やか 1.6kcal/mlで効率よく栄養補給が可能な濃縮タイプ、低P・低K・低Na設計	たんぱく質の摂取をコントロールしたい場合 (腎不全 *但し透析を除く) P, K, Naの制限や水分制限がある場合
	メイン 	抗炎症作用を有するホエイペプチドを含有し、 血糖調整性に優れているパラチノースを使用 n-3系脂肪酸含有、抗酸化ビタミンを強化	重症期・急性期の栄養管理 イム/ニュートリション
医療用医薬品	ラコール 	1kcal/mlで通常の経腸栄養法に適用	経腸・経管栄養全般 (胃ろうなど)
	エンシュアH 	高濃度 (1.5kcal/ml) であるため、各栄養成分とエネルギーを効率よく補給することが可能	経腸栄養剤の投与容量を減らしたい場合 水分の摂取制限が必要な場合
	エレンタール 	生体内に必要な栄養素を殆ど含み、全ての成分が上部消化管で吸収され残渣がない 糖質は構成成分の70~80%を占めるが、脂肪は1~2%しか含まない	クローン病の急性期緩解導入時、また維持期

選択する経腸栄養剤にお悩みの際はNSTまでご相談下さい。

一看護師 大川 恵子一

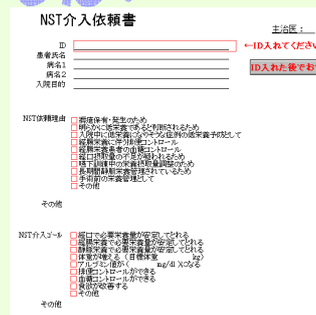
CSSからNST依頼書が発行できるようになりました!

入院中にNSTの介入依頼をする場合は、

NST依頼書

依頼書を発行→NSTリンクナースへ連絡→管理栄養士へ連絡
の手順で依頼をお願いします。

* コメティカルは医師に介入の承諾を得て、介入ゴールを確認して下さい。



お知らせ

第9回院内NST勉強会(在宅栄養療法)
3月2日(水)17:00~18:00 3階講堂

カロリーメイトの
試食あります!