

nutritionDay 2011 in Japan

ニュートリションデー 2011年

日本のデータのまとめ

## 1ページ目

## レポートの概要です

### nutritionDay November 2011 in JAPAN

Dear participant,

June 2012

Thank you for your participation in nutritionDay worldwide in November 2011 and for your effort. We can finally present you your preliminary country report of the following sample size:

Number of units on nutritionDay:	74
Number of patients on nutritionDay:	1700
Number of patients completing Sheet 3a:	1525
Number of patients completing Sheet 3b:	1359

我が国では74ユニット  
1700人が参加しています

シート3aを完成した患者数  
シート3bを完成した患者数

The report consists of 3 parts:

Part I reflects the organisation and the structure of the unit.

Part II describes the patients according to questionnaire "sheet 2".

Part III is the summary of information on nutrition given by the patients according to sheet 3a and 3b.

レポートには3つのパートがあります

パート1: 施設の状況

パート2: シート2の情報

パート3: シート3a 3bの情報



# 読み方の例: 3ページ

この列が日本のデータです

こちらの列は2011に参加した、対応するすべてのデータになります

## I. DESCRIPTION OF THE UNIT ("Sheet 1"):

	678 units, 14207 patients	
	YOUR RESULTS	REFERENCE ND-11
<b>Number of beds (n):</b>		
Actual	91 ± 172	37 ± 50
Maximum	53 ± 44	38 ± 31
<b>Number of patients on the nutritionDay (n):</b>		
Total	1700	14207
Did not give consent	275 (16.2%)	1205 (8.48%)
Needed help completing form	560 (32.9%)	8324 (58.6%)
Terminally ill	141 (8.29%)	988 (6.95%)
<b>Specialities (n):</b>		
Internal medicine / general	16 (21.6%)	115 (17.0%)
Internal medicine / gastroenterology and hepatology	7 (9.46%)	46 (6.78%)
Internal medicine / oncology (Incl. ...)	3 (4.05%)	76 (11.2%)

全体では678ユニット、14207人の調査が行われました

1700と14207が分母

日本では275人(16.2%)、全体では1205人(8.48%)で同意がとれず (Did not give consent)

74と678が分母

日本では16ユニット(21.6%)、全体では115人(17.0%)の専門領域が一般内科 (Internal medicine general)

専門領域

このページにはありませんが日本では74ユニット、1700人の調査が行われました

## 読み方の例： 6ページ

### II. YOUR PATIENTS ("Sheet 2"):

	678 units, 14207 patients	
	YOUR RESULTS	REFERENCE ND-11
<b>Nutrition therapy (n)*:</b>		
Enteral nutrition	82 (4.82%)	1136 (8.00%)
Parenteral nutrition	259 (15.2%)	640 (4.50%)
Enteral + parenteral nutrition	22 (1.29%)	140 (0.99%)
Special diet	185 (10.9%)	3640 (25.6%)
Protein supplement	193 (11.4%)	1363 (9.59%)
Hospital food	1040 (61.2%)	8154 (57.4%)
Others	47 (2.76%)	778 (5.48%)
Missing	49 (2.88%)	587 (4.13%)
<b>Lines &amp; tubes (n)*:</b>		
None	1054 (62.0%)	9416 (66.3%)
Centralvenous	106 (6.24%)	1055 (7.43%)
Nasogastric tube	41 (2.41%)	326 (2.29%)
Any other (PEG, PEJ, ...)	499 (29.4%)	3410 (24.0%)

中心静脈ラインとNGチューブともに入っている人などがあるので、(n)\*となっています

日本では1700人中106人(6.24%)、全体では14207人中1055人(7.43%)に中心静脈ラインが入っていました。

## 読み方の例: 9ページ

シート3a、3bのデータで%表示はそれぞれのシートを完成した人の数が分母になります(5ページ参照)

„Do you eat any food apart from hospital food?” (n):

Yes

No

No answer

469 (30.8%)      4578 (35.8%)

823 (54.0%)      7056 (55.3%)

67 (4.39%)      685 (5.36%)

例: シート3bの日本の分母は1359、  
全体では12319です

## 5ページの結果

### II. YOUR PATIENTS (“Sheet 2”):

5ページ

678 units, 14207 patients

YOUR RESULTS

REFERENCE ND-11

Number of patients (n):

Total

Patients who completed sheet 3a

Patients who completed sheet 3b

1700

14207

1525 (89.7%)

12770 (89.9%)

1359 (79.9%)

12319 (86.7%)