

日本における孟宗竹の歴史

より深い知識を...

～孟宗竹の名前の由来～

孟宗竹は中国原産で、その産地として有名な浙江省の西湖付近では「毛竹」と呼ばれています。一方国内では鹿児島市の磯公園（島津家磯別邸＝仙巖）に「江南竹林」の銘で「渡来原株」の末裔が残っています。

21代藩主島津家古文書「仙巖別館江南記」によると元文元年（1736年）薩摩藩第21藩主島津吉貴公が隠居の後、琉球（沖縄）に「孟宗竹」があるのを聞きつけて注文し、この地に植えられたものであると記されています。

後年、この株が繁殖し、これより「株分け」して江戸品川の薩摩藩邸に植えられ、この「渡来原株」から日本全国（北海道を除く）に広まったと伝えられています。

またもうひとつの伝説としては、享保12年（1727年）宇治市にある黄檗山万福寺（隠元禅師が創建）の館長が中国から持ち帰り、それを長岡京市海印寺の寂照院々主が譲り受けて寺領内に植えたのが始まりと伝えられています。

その後その施設では施設に行政の視察が入った際、「しっかり衛生管理が出来ている」とお褒めの言葉をいただいたように喜んで電話が私に入りました。自分のことのようにうれしかったです。この気持ちを忘れずこれからもしっかりと衛生管理の提供をしていきたいと思っております。

そこで私が起こした行動施設の方に基本的なアルコール製剤の使用方を説明し、使用現場を写真撮影してマニュアルを作成することで衛生管理を習慣付けるように環境作りをしました。

印象に残った事「介護者の手」にアルコール消毒をしてあげたところ、私はハイキーンとやないやめて欲しいと言われ、正直びっくりしました。相手の為にしているのに伝わってないのです。先曰、介護施設への商品提案の為訪問しました。施設内はきれい掃除されていて清潔感がある環境でしたが、玄関に置いてある一般的なアルコール製剤はあまり使用している様子が見えませんでした。

営業マンのとある一日とある介護施設にて

BAMBOO HYGIENE master 5月号



マニュアルを代理店専用サイトに掲載しております。

細菌及びウイルスによる食中毒発生状況

(2009年2月10日～2009年3月31日)

発生件数の多い順

順位	原因物質	発生件数	対昨年同時期との比較
1	ノロウイルス	21件	発生88件 67件(66.1%減)
2	カンピロバクター	9件	発生37件 28件(65.7%減)
3	ウェルシュ菌	3件	発生5件 2件(40%減)

患者数の多い順

順位	原因物質	患者数	対昨年同時期との比較
1	ノロウイルス	501人	発生2,919人 2,418人(82.8%減)
2	カンピロバクター	48人	発生270人 222人(83.2%減)
3	ウェルシュ菌	685人	発生171人 514人(400.6%増)

厚生労働省HPより集計

ノロウイルスが現場の意識向上により発生が減少しています。

研究員の豆知識

～大腸菌群と大腸菌～

大腸菌群と大腸菌

指標になっている意味

大腸菌群は、人や動物の糞便に限らず土壌中など環境中に広く分布しているため、環境衛生管理上の汚染指標菌と考えられています。



出展: wikipedia

検出された場合

生の食品から多量の大腸菌群が検出されれば、糞便などの不潔物による汚染があったことを疑わせ、加熱済みの食品からの検出は不適当な加熱や加熱後の二次汚染など食品の取り扱いの悪さを意味することとなります。

名称の意味

大腸菌群とは「ラクトース発酵(乳糖分解し、酸とガスを発生)するグラム陰性、好気性・通性嫌気性で芽胞を形成しない桿菌の全てのこと」であり、大腸菌(E. coli)以外の微生物も含まれます。つまり「大腸菌群」とは、大腸菌だけでなく大腸菌も含めたグラム陰性菌のことです。

TAKE-X 株式会社タケクス・ラボ

〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1丁目13番48号

インターネット江坂ビル3F

TEL:06-6821-2554 FAX:06-6821-4841

http://www.takex-labo.com