

有料職業紹介  
訪問介護  
通所介護  
宅老 & 託児  
E-mail info@s-o-s.co.jp  
ホームページ <http://www.s-o-s.co.jp>  
(株)サポート・ワン・サービス 津島市愛宕町4-113 ㊦496-0036  
代表TEL:(0567)26-3921/FAX:(0567)26-3922

vol.78(平成19年02月10日発行)



ちょっと格好  
つけすぎた  
かな？

気分転換に  
餌やりだあ！  
見よ！この手つき  
みんな楽しんで  
腕を動かすことが  
できましたのさ♪



ナイス・デイ利用状況(定期利用者数)

月	火	水	木	金	土	日
10名	9名	9名	8名	8名	10名	6名



足湯を楽しもう？

海部郡蟹江町にある尾張温泉の近くに、足湯を無料で楽しめる場所があると聞き、早速お出かけしました。ところが……、一般の人でいっぱい、座る場所を確保することも出来ず。

結局、足湯を目前に素通りするだけでデイに帰ってくることになってしまいました。残念無念。また今度

ナイスな勉強会・・・「介護実技講習会参加報告」

昨年の暮れ、12月23日・24日の二日間、以前から著書をよく拝読していた三好春樹氏の主催する「介護技術学」研修に参加してきました。

軽い気持ちで参加した今回の講習会、……育児のため、介護の現場を離れて4年の歳月が経っていて、復帰したものの「これでいいのだろうか??」と思っていた矢先のことでした。「介護技術学」の研修と聞いていた私は、「絶対に寝るわ」と思っていたのですが、これっぽっちも寝る間なし！講義は、ずーっと6～8人が一組になって行うグループ討議で、目からうろここと笑いの連続でした。ひとつの例ですが、「寝た状態の人」をみなさんはどう起こしますか？

大抵の場合、その方の両手を自分の首に回してもらい、起き上がりの介助を行っているのではないのでしょうか。しかし、講義ではそんな力は使いません。寝た状態の方にしっかり横向きになっていただき、片肘を立て、次に肘を伸ばしてもらい座る姿勢になってもらう。全面的に介助するのではなく、本人の身体能力を生かす誘導をしたのです。この方法だと、麻痺の方でも、腕と頭を支えることのみで起き上がりが可能になりました。三好氏は、「寝たきりの原因は起き上がれないことにある。」と明言されています。起き上がり動作を分析し、生理学的パターンを知ることから始め、それを可能にする環境などの条件を整えるべきだとも言われました。

その他にも、「介護職に、介護力士師にはならないように！！」とも言われました。力任せの介護は意味を持たない。ということですよ。この言葉は、とてもいい教訓になりそうです。



H18年11月29日  
基礎工事開始



H19年1月16日  
基礎工事完了



H19年1月25日～26日  
材木の搬入

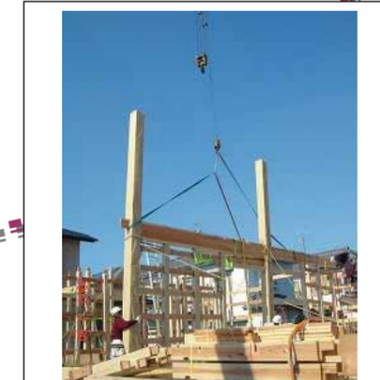
施設が出来るまでの経緯を  
お知らせするコーナーです！



H19年2月10日



H19年2月3日



19年1月30日  
建前の日の朝



おんぶ大好き



姫の教室

こんにちは。今月から「姫の教室」が始まります。この教室では、気学のいろはを一年間を通してお伝えしようと考えています。

ところで、みなさん気学って何のことかご存知ですか？気学とは、四柱推命ではないですよ。もちろん占いでもありません。実は、「天文学」なんです。

私は、平成12年から気学を学び始め、現在6年目となります。先生から学んだことを皆さんに分かりやすくお伝えできるか否かは、私自身が気学を本当に理解できているのかということを実証する場にもなるのです。

人生を何のモノサシで図るのが、もちろん気学が絶対！ということはいけません。気学を知ること、少しでも自分自身を知る機会につなげていただければ嬉しいなと思います。お楽しみに！！

子供部屋は  
パラダイス

ナイスな託児

去年の8月、出産と育児に一息ついた職員が復帰、今年の1月に半年間の育休を終えた職員が復帰、先日はもうすぐ出産を控えた元職員が来訪、どんな様子で託児をしているのかを遊びがてら見に来ました。子供らしく、伸び伸びと、いろんなことに好奇心をもてるような関わりをしています。番外編では、仕事を持つ母親の困りごと、登園拒否時の対応や風邪などで登園できないとき等の対応も臨機応変に行っていますよ。



砂場作ろうよ！



大工さんと一緒に仕事するもん

編集後記

1月28日【日】の介護福祉士国家試験/筆記を終えたスタッフが、2～3日後くらいにはみんなインターネット上に流れる模範解答を参考に回答あわせをしていました。

試験日までには「落ちたらもう受けることはないよねえ。」と話していたのが一転、「勉強すればいい分野が分かったから、ダメだったら(落ちたら)もう一回チャレンジしよう！」とえらく前向きな姿勢になっていました。な～んて素晴らしいことなんでしょうね。(H)