## くらしに役立つなんでも相談

健康の悩み、生活・家庭の心配ごと、誰に相談したらいいか、どこに相談したらいいか、 いか、なんでも気軽にご相談ください。



友の会コーナーへ

### 健康づくり 生きがいづくり 友だちづくり まちづくり

## 友の会だより

中野共立友の会・広報委員会発行 〒164-0001 中野区中野5-45-4

取り組み発言

Eメール:a\_nozawa@kenyu-kai.or.jp Tel:03-3386-9139

高齢者を守る取り組みを中野・ 杉並健康友の会藤井正彬さん



朗読サークル を立ち上げて 武藤芳子さん

病棟ボランティ ア活動を職員の 金野昭嗣さん



太極拳教室に参加しはじめて宮 崎幸子さん



いいたします とうぞよろしくお願 をうぞよろしくお願 をうぞよろしくお願 とうぞよろしくお願 とうぞよろしくお願 とうぞよろしくお願



院長あいさつ

新役員紹介

津先生は「病気によりらかかりますか?」高 分の医療費で、 ますが平均 病院に入院したらいく が Ä ありまし の方ならば6万~ 高津司院長 フロアー 高額医 た。「共立 療 から質問 の う お 話 の上 1割負 · 90 万 円 9

は医療費その と具体的な回答があ い差 は 食費が |額ベッド代がけた違| 7万円、 費だけになります」 ので7~ 院は差額ベッドが にかかります。 かかり、 8万円の 今 の 制 あ 度



「アゴが天井につく様に!」 小西診療所事務長の指導でストレッチ体操



(本) と利 (本) と利 (本) と利 (本) と利 (本) にかけつけ、あいまの新入職員は (大山法人事の合い間 (大山法人事の合い間 (大山法人事務局) (本) がスラ (大) まのため、 (本) がスラ (大) まのため、 (本) がスラ (大) まのため、 (本) がスラ (な) にかけつは、あいまのため、 (本) がスラ



フレパル楽団の南米音楽でノリノリ 会場は大喜び

第2弾!玉川上水健康ウォーク 新緑の中、福生~西武立川まで 約6キロ歩きました。 5月27日





約40人の方が参加しました。スマイルなかので初めての勉強会朗読サークル 5月18日

ヨガ教室が始まりました。 毎月第3木曜日17時からです。 "胎児のポーズ"4月17日



まっと友の会を利用して・・・ 充分に生きよう

7月2日(水) なかのゼロ小ホール 10:30~ 前売券 1,000円 / 当日券 1,300円

15:00~ 19:00~ (各回上映時間123分) 前売券は友の会コーナーでも発売しています。 前列左から安田

の壁は患者様に持って 診療所2階の採血場所 病院と診療所を

日替わりで勤務

共立病院の診療技

共

立病院診療技術室

室長

安田

志麻

5

名で構成されていま 名 (パート含む)の 技師 4名、検査技師 のメンバーは、放射

まずは

検査の仕

事の

## 千葉県印旛村の廣福寺 恒川シゲさん (元東中

を訪ねた。 車の運転をし 「二十四童子の慰霊碑」 在住)が建てられた

お参り。太平洋戦争末期、 限に立たされた70人の在 闘う前にわが子たちの命 州大興安嶺山中で、敵と シゲさんの墓と慰霊碑に も含めて26人で恒川英三 みる恒川夫妻の懺悔であ 文は自らを鬼か蛇かと省 留日本人の悲劇の記録で をわが手で絶つという極 ソ連軍の進攻により旧満 て下さった鈴木哲也さん 後世に伝えたいとの 大理石に刻まれた破



地元の人びとの佐倉 くにあり、広大な敷地に 遺言でもあります。 然と建てられており、 本殿、墓地、記念館が整 宗吾霊堂は印旛沼の近

吾等は如何に・・

遺書や遺品を見て、 攻志願の若き兵士たち

深さを示しています。 宗吾への敬愛の念の

館)へ。大戦中の無謀な の旧予科練記念館 ターで昇れる。重さは 体内85メートル迄エレベー ブックに登録されている。 高さ120メートルはサ ど真ん中に鎮座している。 作戦の生け贄にされた特 千トン。東本願寺建立。 ンプラザより高くギネス 最後に土浦の自衛隊内 牛久大仏は関東平野の

よかったね 旅は道づれ

たくさんうまれました。 俳句遊びでケッサクが

にでも必ず訪れる死

が臨終にはなりませ かし、現代ではここ 言していました。し

モニター はこの時点

なぜなら心電図

現代日本では、誰

前列左から本田・山縣 後列左から佐々木 高野のみなさん

に分かれて仕事に

所では採血をしたり、 衣(?)を着て、 紹介です。ピンクの白

診療

心電図をとったり尿検

ています。

査などをしています。

院勤務と、

毎日、

日替わりで、 診療所勤

臓エコー、脳波などの では、腹部エコー や心 ど行っています。病院 眼科では、視力検査な お見逃しなく。 ラリー になって

・岡部・河田

後列左から北川・工藤のみなさん

検査を行っています。

紹介です。 3階の放射線 (14番の 次に放射線の仕事の 診療所では

は死ななく

なりました。

います。 後は現像を待たずに診 管理システム)を導入 るPACS(医用画像 のモニターで診断でき 測定も行えます。 のバリウムの検査、骨 ら足の先までの撮影や しています。 撮影終了 ルムを出さず、診察室 と診療所では写真フィ ます。話題の内臓脂 査 ( マルチスライス C ます。病院ではCT 密度測定を担当して ください」でおなじみ? 「ゲップはガマンして の写真をはじめ、 めてください!」の胸 ントゲン撮影をして 察室に向かえます。 や入院患者様の 病院



端に減っているよ うに思います。 に見ることが、極 いくのかをリアル

( 雄翔

## 瞬間ではない

よくありますが、 の瞬間に心電図モニ をがくっとして、そ などと言った後 は瞬間では 9 で、「ありがとう ありません。 よくドラマ 実は「死」 ます。医学的

モニターの心電図波 同じように、心電図 知ですか?ドラマと としているのかご存 何をもって「死亡」 ます。私たち医者が たところとされてい 電気的活動を停止し 「死」は心臓がその 際の死に方は全く違 て死ぬという場面が が突然平坦になっ

実にたくさんの波形 形は正常な心電図か を示します。 ら平らになるまでに はノーです。 のでしょうか?答え まず、 あの波

平らになったと思っ ら、そこで臨終を宣 形が現れなくなった とするのかは実は難 す。どこで「死亡」 が出ることがありま 気信号が流れて波形 後に平らになります 形が離れて行って 徐々に一つ一つの波 死に至る異常波形 言するのがいいので 修医の時先輩に、モ ても時々ぴくっと電 す)が現れてから、 という波形が多いで 動や無脈性心室頻拍 しいのです。 私は研 ニターの一画面で波 (徐脈になって)最 (医学的には心室細

吸が止まった時点で

す。その場合昔は呼

を見て「臨終」を宣 脈をとって眼球反射 命措置を行わない場

合も多くなっていま

ない病気や癌の末期

などの場合はこの救

ショックをかけます。 場合によっては電気

しかし、最近は治ら

## 死に至る過程

本人がもう呼吸をし

した。

教えられま はないかと

の時間の差は十五分

から三十分、もっと

ある場合もあります。

めての時間になりま

す。人によってはそ

そうすると、ここか

示しているからです。 では何らかの波形を

らがモニター を見つ

くなります。 そうす 常波形が現れた時点 ません。死に至る異 の時点で意識はあり の意識はいつまであ ますので脈は触れな を送り出せなくなり で心臓は必要な血液 れ始めてかなり初め に至る異常波形が現 るのか?おそらく死 では、死亡する人

もモニター を見つめ 時間を家族も医療者 え樣によっては長い まいました。 なくなってから、考 いうことになってし ながら時を過ごすと 次号につづくー



るとすぐに呼吸も止

まります。

死に至る

ら必要ならばすぐに 異常波形が現れてか

人工呼吸や心臓マッ

サー ジを行います。

# ように亡くなって

ことが少なく身近に感じる なっ て

更新し続けています 平均寿命も世界一を トップのわずか0・ 率の低さは世界でも 現在日本の乳児死亡 関門がありました。 き延びるには多くの す)、人が健康に生 亡くなるという事で 五%と高く(五、六 の乳児死亡率は十六・ が生まれた頃は日本 もっと身近なもので を身近に感じる場面 たなことで 現代日本では人はめっ 人) となっています。 した。今九十歳の方 ています。昔、 はどんどん少なくなっ 三% (三三0人に) 人に一人が乳児期に

形は突然平らになる 心電図モニター の波 ています。 ではあの ころで「臨終」とし 形が平らになったと