

## 今こうしている間にも 闘い続ける命がある。

日本人の2人に1人はガンになっている。  
そして、ガンにかかってから5年間生きられる確率は60%くらい。  
2000年には29万5399人がガンで死亡。

家族、友達、そしてあなた自身のうち、半分がガンを患うかもしれない。  
そうかんがえると、他人事ではありませんよね。ガンって。

以下、あるインターネット掲示板での本当にあったはなしです。



16 名前：1 ◆DFVndaek 投稿日：02/03/15 20:31 ID:zCrnPVBV  
やっとご熱が6度5部。だるさもとれてかなり楽～。  
これならすやすや寝れそうです。  
>みなさん  
応援してください本当にありがとう。俺は必ず生き抜きますよー。  
死ぬといわれても死なんぞー！  
>Drからすさん、血液グループさん  
担当医にきてみたのですがファンギソンは点滴してないそうです。  
熱の原因は今のところ不明といわれました。毎日血液培養とられてます・・・。  
1発でとれないことが多くてつらいです。ただでさえとるとこのない血管が  
さらに減っていくので・・・。

534 名前：1 ◆DFVndaek 投稿日：02/07/02 13:17 ID:Mrn6DZ0X  
こんんちは、1 ◆DFVndaek です。  
今落ちている点滴が終了すれば、移植前処置終了になります。  
少し吐き気が目立つのと、痛み止めの点滴の副作用のせいか  
手がびるびるびるえて力が入らなかつたりするのがつらいです。  
入室は明後日の4日の午後2時くらいになるとのことでした。  
ノートPCは持ち込み駄目ーということなので、繋ぐことはおろか  
中の状態を記録して一気にUPしようと思っていたのですがそれも  
きつそうです。メモ用紙にあったことなどを記録していきますね。  
3～4週間くらい20hも覗けないことになってしまいそうです。ううう・・・。  
まだ後2かありますが、無菌室でもマターリと回復まって、治る力を信じて  
がんばってきますね。絶対自分の白血病は治るんだー。治るぞー。  
元気になって退院するぞーと。  
まだまだつらい副作用なでがでてくるでしょうが、負けません。

ここから3ヵ月、彼は熱、痛み、薬に耐え続けた

しかし…、3ヵ月後…

795 名前：1 (代弁) ◆nlThBwK0 投稿日：02/10/02 10:40 ID:Hm+cLSRN  
あのお、>>1やけど、今日9時21分からちょっと出かけてきますわ。  
応援してくれたり気を送ってくれたり、全部届いていました。  
ありがとう。  
だけど運かなあ、いやお前らの気が足りんかったや、ゴルフア(2ちゃん風)  
と、今更怒ってみてもしやーないな。  
俺「医者ってさ・・・」ってスレ立てて良かったと思ってる。  
煽り荒らしばかりの2ちゃんでごんなにみんな真剣に応援してくれた。  
みんなもいつかこっちに来るんだよ。  
そのためにこっちを先に見ておいたわ。  
でも俺に会うために急いで来るなよ。  
ちゃんと、時期が来ればお呼びが来るんだから。俺の場合早すぎた。それだけや。  
嫌や、ごんな早く行きたくないわ、本音。  
やりたいこといっぱいあった。あれもこれも、やりたかった。  
でも、こればかりはしよーないわ。  
だから、みんなはやりたいことあったら、悔いの残らんようにやっとな。  
応援してくれたみんな、ごめんな。  
そしてありがとう。ありがとう。ありがとう。  
最後に、大事な大事な家族のみんな、本当に迷惑かけたけどありがとう。  
みんなの事大好きやで。感謝してもしきれんわ。  
ありがとう、ありがとう、ありがとう、ありがとう・・・。

<http://ton.2ch.net/hosp/kako/1016/10161/1016126461.html>

この人の病気は白血病。血液のガンでした。これ以上、ガンでごんなに悲しい思いをする人を増やしたくない。  
そんな僕らが今すぐにできること。それがUnitedDevice ガン研究プロジェクト。

UnitedDevice ガン研究プロジェクト(以下UD)は、一般の人がパソコンの余力を提供しガンの進行に関するたんぱく質と、その動きを邪魔してくれそうな分子の相性を計算で確かめて薬の開発に役立  
てるというものです。コンピュータ1台1台の解析能力は小さなものでも、インターネット上にある  
たくさんのコンピュータが協力すればそのチカラは世界最強のコンピュータの能力を軽く上回ります。  
これによりUD研究所のコンピュータだけでは2740年もかかってしまう解析をより短い時間で終わら  
せ、苦しむ人をできるだけ減らします。ちなみに、日本の全国民のコンピュータがこのプロジェクト  
に参加したら、この解析は数十年で終わると予想されます。そして、薬が見つければ普通に作るより  
も少ないコストで薬ができるため、安く薬を手に入れられるようになります。

### 動作環境

OS : Windows 98, ME, 2000, XP or NT 4.0+SP5  
メモリ : 48 MB 以上  
ハードディスク : 100 MB 以上の空き容量と 600 MB 以上の総容量  
画面解像度 : 800 x 600, 256 色以上表示可能  
インターネット接続環境が必須です \*インストール時&その後は「たまた」でok

## United Device

### ダウンロード

まずは <http://www.grid.org/download/gold/download.htm> へアクセスします。

それから、**DOWNLOAD NOW** をクリック。

ダウンロードが始まるので適当なところに保存してください。

### インストール

- ① ダウンロードしたファイルを起動してください。
  - ② 最初に出てきた画面は「インストールを開始します。よろしいですか?」という画面です。  
右下の **Next** を押してください。
  - ③ 次に出てきたのは「使用規約」です。特に問題となることは書いてありませんので、右下の  
**Next** を押してください。
  - ④ どこにプログラムをインストールするかを選択します。基本的にそのまま大丈夫ですので、  
右下の **Next** を押してください。
  - ⑤ 回線のスピードを選択します。一番上から「分からない」「28.8kbps」「56kbps」「ISDN」「ADSL」  
「ケーブルテレビ」「光回線や社内LAN」となっています。  
適切なものを選んで右下の **Next** を押してください。
  - ⑥ 最後に「これで設定が終わりました。インストールを開始します」というメッセージが表示  
されます。**Next** を押してください。
- これでは自動的にインストールされます。

### 設定

右の画面が出たらインストール完了です。設定をしましょう。

- ① メンバーネームを書くところです。
  - ② パスワードを入力してください。後から設定変更、チーム参加  
などをする場合に使うので控えておいてくださいね。
  - ③ 入力したパスワードに間違いがないかを確認するため、もう一  
度②に書いたのと同じものを入力してください。
  - ④ あなたの使っているパソコンの名前を入力してください。1つ  
のメンバーネームで複数のパソコンを使うときに役立ちます。
  - ⑤ ここにはEメールアドレスを入力してください。  
(嫌なら別に書かなくても問題ありません)
- 入力し終わったら、右下の **Login** を押してください。

あと、これを機に Team NIT というチームを作りました。生協学生委員のホーム  
ページのきんばらのページに参加ページへのリンクを作りますので、  
もしよければそこから参加してください。ここではチームがどういふもの  
か説明しきれないので、詳細も生協学生委員のホームページに書きます。



### 完了