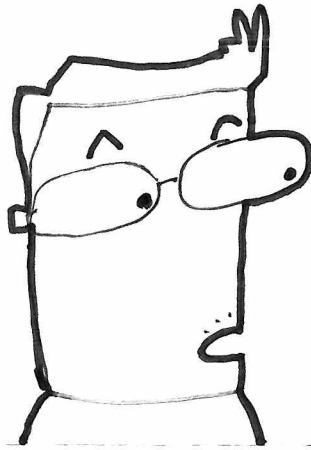
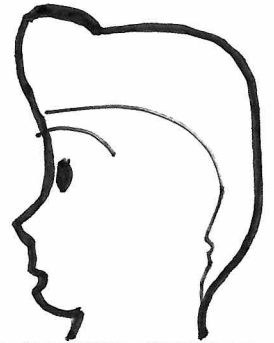


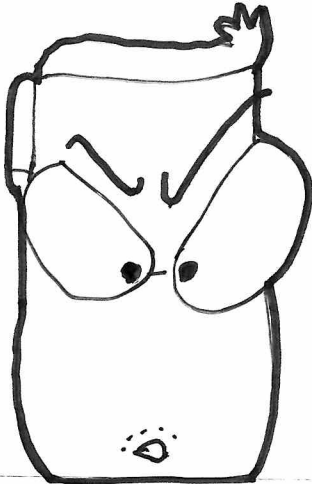
こんにちは。私は九州で開業している女医です。



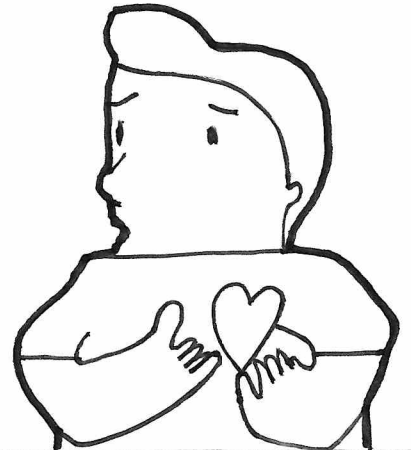
ほくは電磁波障害や電磁波過敏症を専門にみている丸山です。



私は今、22階で働いています。具合がわるくなるのと動悸がします。脈拍は85-96と速くなります。これって何なの

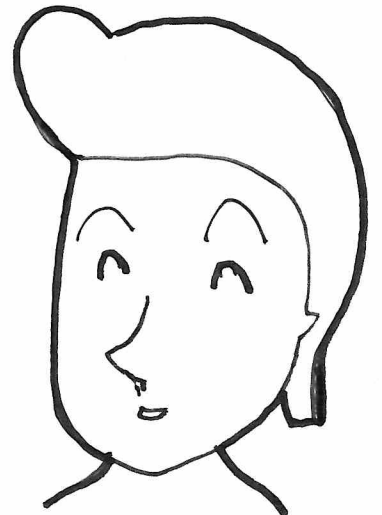
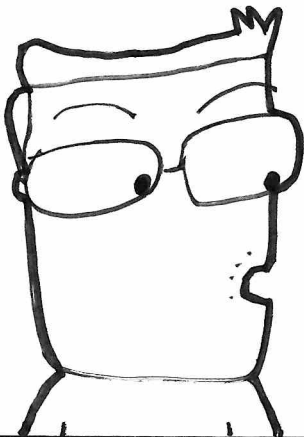


ううん。これはまじがいなく電磁波障害かも。



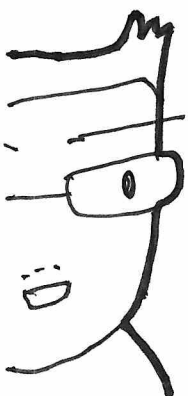
脈拍の速いのは電磁波の影響??

そのとおり。電磁波対策すると脈拍は低下しますよ。

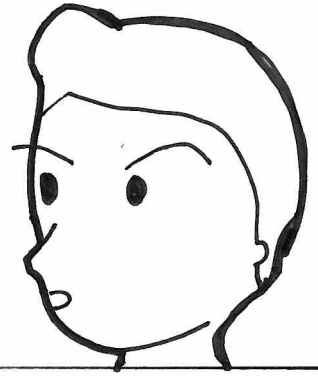


電磁波対策をしてみます。具体的には何に付してすればいいですか。

電気マゼットとブレーカーとワイヤーと電気を扱う医療機器にしてみてもいい。



あゆからう電磁波対策
をしました。

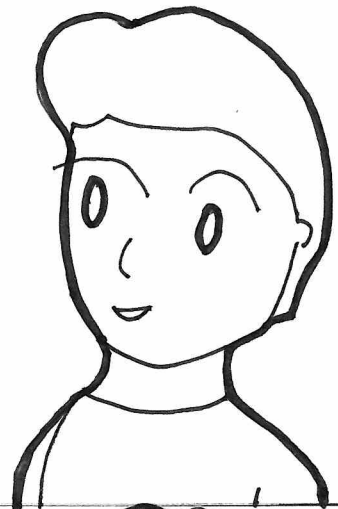


どうです。それか
らは

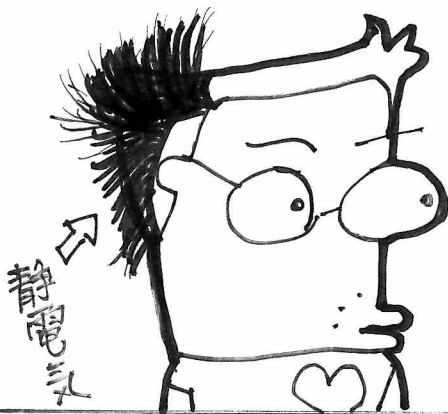


ほんと対策した日から

すごく頭がはっきりとして
きました。それに視界が
クリアにねってきました。



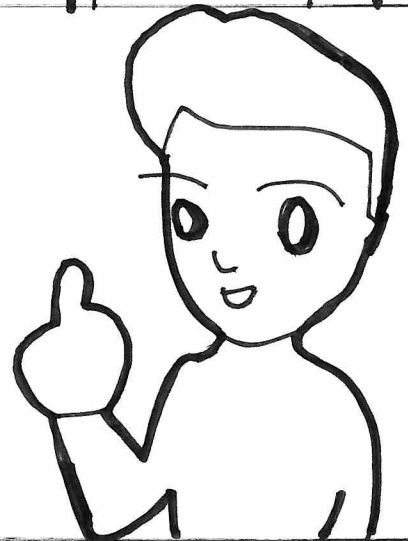
脈拍の方はどうです。



脈拍がグッドよ。

88〜96が今は60代よ。

すごく楽です。

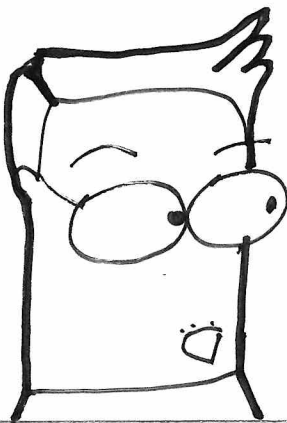


やっぱり

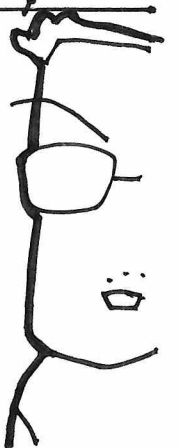
脈拍が速かったのは

電磁波のせいだったよね。

電磁波が心臓を刺激興奮
させていたんだよ。



心臓がハカハカしたり
動悸がする人は
脈拍が遅い人と同
じように電磁波障
害のことが多いよ。



急に脈拍が速くなっ
たり遅くなったりす
る人も電磁波の
悪影響を受けて
るよ。

