

一般の方に向けて、臨床工学技士についてのオリジナルリーフレットを作成（一部紹介）



医療の硬い  
イメージを払拭

いりよう ささ  
チーム医療を支える  
『いのちのエンジニア』

いんしょうこうがくまし  
「臨床工学技士」ってなあに？



徳島県臨床工学技士会

対話形式で  
読み易い

【序章：病院で働いているのはどんな人？】  
あまのり 風邪を引いてしまって、病院の診察に訪れていた  
ソラ君とソラ君のお母さん。



当県若手委員会は、若手CEの  
つながりを深め、今後を担って  
いく人材の育成に繋がるような  
活動を行っています。

《主な活動内容》

- 若手CE向け研修会の実施
- 学会等における活動報告
- メルマガ「わいぼ一ど」  
登録推進運動
- 臨床工学技士  
認知度向上活動
- 親睦会企画  
などなど...

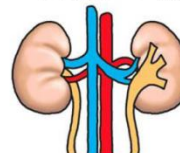
仕事内容は  
概要と共に掲載

【第1章：『血液透析』って？】



主となる分野  
(代謝、循環、呼吸)を網羅

【マメ知識①：腎臓の働きって？】



腎臓は体の真ん中について、  
左右に1個ずつあるんだ。  
どちらの重さは120〜150gくらい、  
ソラママみたいな形をしているよ。

腎臓は24時間休みなく働いていて、体にたまった余分な  
水分や老廃物を尿として排出しているんだ。  
ところが、腎臓が弱くなるかなると、体からでてく  
はずの水分や老廃物が体の中に蓄積されてしまって、  
結果的に人は生きていけなくなってしまいうんだ。



全27ページで構成

血液透析の仕組みはどれくらいわかるかな？



その他、資格取得までの流れや  
県内所属施設紹介などもあり