

地域メディカル協議会間の連携

～地域MCの垣根を超えた教育システムの構築に向けて～

岡山県南東部メディカルコントロール協議会
赤磐市消防本部 指導救命士 岡 邦彦



岡山県南東部メディカルコントロール協議会

岡山県メディカルコントロール協議会

県南東部MC協議会

備中地区MC協議会

美作地域MC協議会

岡山県南東部保健医療圏

市町村：7市町（5市2町）

人口：約90万人

救急件数：38,610件（令和2年）

三次医療機関：2機関 二次医療機関：42機関

岡山県南東部メディカルコントロール協議会

構成消防本部（局）

岡山市消防局 玉野市消防本部

東備消防組合消防本部 赤磐市消防本部

瀬戸内市消防本部



これまでの地域での取り組み（資料の共有化）

岡山市消防局

指導救命士15名



玉野市
瀬戸内市
消防本部

指導救命士各2名



東備消防組合
赤磐市
消防本部

指導救命士各1名



県南東部MC協議会
岡山市、玉野市、
東備消防組合、
瀬戸内市、赤磐市
消防本部(局)

指導救命士 21名



資料作成が大変じゃ
たくさん指導救命士が
おってええなあ

同じような資料
もらえんかな...

ほんなら...
地域MCで共有
すりゃええが！

指導救命士 講義用教養資料

① 指導救命士が資料を作成

② 作成教養資料は当MCの承認を得る

承認については医師によるチェックを必須
教養資料として医学的知識の共有ができる

③ 県南東部MC内で資料の共有

④ 毎年内容の確認を行い更新

最新のルールや知識を使用できるようにアップデート

講義資料『統計の基礎を学ぼう』

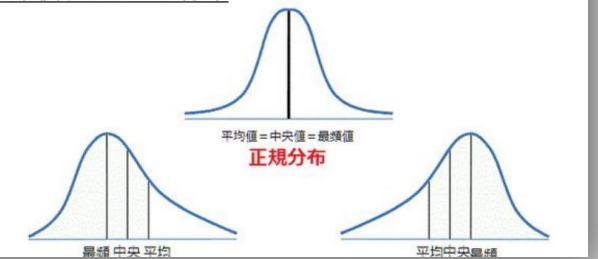
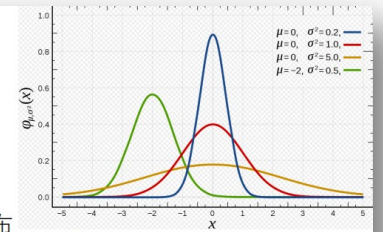
正規分布と非正規分布

正規分布とは

データが平均値の付近に集積するような分布

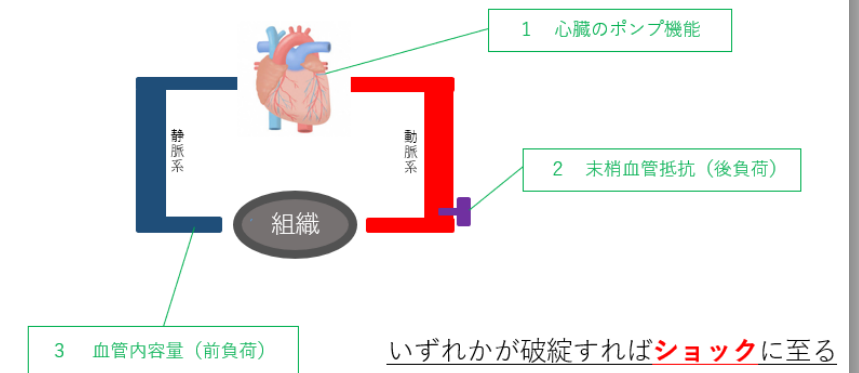
非正規分布とは

正規分布でない分布



講義資料『ショックについて』

正常な循環動態



さらなる取り組み（積極的なWEB活用）

県南東部MC

- ・ 作成した教養資料を
もっと広く活用できないか？
- ・ WEB配信システムを確立したが
有効に活用できないか？

双方の
考えが
合致

その他地域MC

- ・ 教養研修をしたいが
作成する時間がない
- ・ 多分野の資料作成は時間がかかる
- ・ 多くの研修会、検討会に参加したい

その他にも…

- ・ 各地域MCで勉強会及び症例検討会の開催回数に差がある
- ・ 各本部で教育内容(体制)が違う
- ・ 指導救命士(指導者)数に差がある



作成した教養資料を
地域MCの垣根を越えて提供しよう！
WEBを活用して可能な範囲で
ニーズのある消防本部に幅広く提供しよう！

県内全域でのWEB配信開始

- ・ 県南東部MC主催の研修会、検討会：12回/年
- ・ コロナ禍における研修会の実施
- ・ 現地参加にWEB参加を加えたハイブリッド方式
- ・ 様々な状況下（勤務中、自宅等）での受講



取り組み効果

- ・ 研修会への参加者の増加 ⇔ 活発な議論による会の活性化

研修会参加人数 令和元年度：平均47名 ⇒ 令和3年度：平均105名

参加率
2.2倍!

- ・ 知識の平準化 ⇔ 地域MC間の差が埋まる
- ・ 資料作成の回数減少 ⇔ 業務の負担軽減

結果

当MCでの取り組みを継続していくことにより、救急救命士及び救急隊員のさらなる知識の底上げに期待ができ、**意識改革**や**教育システムの変革**に寄与できるのではないかと考える。

全国どの地域でも実現可能！

今後の展望

今こそ地域MC間で連携し研修・教育システムの構築を！！

県全体での

知識の底上げ

救急活動のベースアップ

につながると確信している