

局保健医療部保健年金課の荒尾裕子氏に、福岡市における特定健診の受診率(国民健康保険者が対象)を報告して頂きました。

イベントやポスター等による啓蒙活動を行っているにもかかわらず、平成 20 年度の受診率は、全国平均 28%に対し福岡市は 15%とかなり低く、行政の苦慮している様子が伺えました。

講演②は、“特定健診に生かす臨床検査”をテーマに、福岡市民病院の坂本徳隆技師に特定健診の検査の内容や結果の見方を説明して頂きました。日頃、見る機会がほとんどない生化学検査の様子を動画で紹介され、市民の皆さんは興味深げに見入っておられました。

講演③は、“特定健診からみるあなたの生活習慣～生活習慣病が隠れていませんか？”をテーマに福岡赤十字病院の田中道子先生に、特定健診から発見される様々な疾患を解りやすく説明して頂きました。一つの疾患がいくつもの合併症を引き起こし、重篤な状態になる様子などリアルに表現され、来場者の皆さんに病気になるに、又、罹患してもそれ以上に進行させない為の生活をする様、インパクトのあるお話をされておられました。

健康保険法の改正により、全国の市町村別に特定健診を行う様になり 2 年目の今年。今のところ、全国的に見ても受診率は低迷気味の様で、行政も受診率アップの為に色々と模索中の様です。



今回の講演会が、少しでも受診率アップに繋がれば、との思いと同時に、今後も私達技師会が、市町村の皆様の健康増進に一役かえる様、公益事業活動を進めていきたいと思ひます。

【外山洋子】

\*\*\*\*\*

**臨床検査技師国家試験 結果！**

平成 22 年 2 月 24 日(水)に実施された第 56 回臨床検査技師国家試験合格者が発表された。これによると、受験者は 4,060 名<出願者は 4,321 名>で、内合格者は 2,753 名、合格率は 67.8%であった。

この試験の合格基準は配点を 1 問 1 点、合計 200 点満点とし、<総得点 120 点/200 点>を満たした者となっている。

◇ 今年度の医療関係職種合格者状況は以下のとおりである。

( ) 内は合格率。掲載は合格率上位順。

	職 種	合格者数	合格率
1	歯科衛生士	5,761	97.2
2	看護師	47,340	93.9
3	診療放射線技師	1,744	93.0
4	理学療法士	9,112	92.6
5	医師	7,538	89.2
6	義肢装具士	139	87.4
7	保健師	11,295	86.6
8	視能訓練士	585	85.4
9	あん摩マッサージ指圧師	1,563	85.0
10	救命救急士	2,131	84.0
11	助産師	1,579	83.1
12	作業療法士	5,317	82.2
13	臨床工学技士	1,555	81.4
14	柔道整復師	5,570	77.8
15	はり師	3,990	75.5
16	きゅう師	3,939	74.9
17	歯科医師	2,408	69.5
18	<b>臨床検査技師</b>	<b>2,753</b>	<b>67.8</b>
19	言語聴覚士	1,619	64.8
20	薬剤師	3,787	56.4

※ 歯科技工士は各都道府県にて発表。

【参考】 第 50 回～第 56 回の臨床検査技師国家試験合格状況

第 50 回(H.16)	合格者 3,894 名(79.0%)
第 51 回(H.17)	3,164 名(75.2%)
第 52 回(H.18)	2,968 名(72.9%)
第 53 回(H.19)	3,004 名(74.7%)
第 54 回(H.20)	2,947 名(73.7%)
第 55 回(H.21)	2,657 名(71.8%)
第 56 回(H.22)	2,753 名(67.8%)

\*\*\*\*\*

**検査研究部門研修会予定！**

平成 22 年度検査研究部門研修会開催計画が、平成 21 年度第 2 回定期総会において承認された。以下は現時点での開催予定である。

**<生物化学分析部門>**

- 1. 臨床化学 <医学検査 3 号掲載>  
平成 22 年 6 月 26 日(土)・27 日(日)  
山形県  
「どのような基準で市販試薬キットを選択すべきか」

- 2. 免疫血清  
平成 22 年 9 月 4 日(土)・5 日(日)  
大阪府  
「タンパク異常と臨床検査」

- 3. 環境物質・薬・毒物  
平成 22 年 11 月 13 日(土)・14 日(日)  
愛知県  
「生物化学分析部門における臨床支援の方策」

- 4. 遺伝子・染色体  
平成 22 年 9 月 18 日(土)・19 日(日)  
兵庫県  
「染色体検査・遺伝子検査の現状と問題点」

- 5. 全領域 <医学検査 5 号掲載>  
平成 22 年 8 月 29 日(日)

- 東京都  
「生物化学分析部門の標準化の動向」  
**<生理機能検査部門>**

- 6. 神経平衡感覚機能 <医学検査 3 号掲載>  
平成 22 年 6 月 6 日(日)

- 東京都  
「脳死判定検査から～改正臓器移植法施行直前の再確認～」

- 7. 全領域  
平成 22 年 8 月 21 日(土)・22 日(日)  
熊本県  
「生活習慣病と生理機能検査」

- <形態検査部門>**  
8. 一般検査 <医学検査 3 号掲載>  
平成 22 年 7 月 17 日(土)・18 日(日)  
新潟県

- 「一般検査から疾患を考える術を習得する」

- 9. 血液 <医学検査 3 号掲載>  
平成 22 年 8 月 7 日(土)・8 日(日)

- 島根県  
「骨髄不全と血液検査」

- 10. 病理  
平成 22 年 <未定>  
神奈川県  
「薄切～Paraffin Section Cutting～」

- 11. 細胞  
平成 22 年 9 月 25 日(土)・26 日(日)  
埼玉県

- 「呼吸器細胞診のスタンダードを極める」

- <感染制御部門>**  
12. 全領域 <医学検査 5 号掲載>

- 平成 22 年 7 月 23 日(金)～25 日(日)  
兵庫県  
「微生物検査技師のスキルアップトレーニング」

- 13. 全領域  
平成 22 年 <未定>  
群馬県

- 「病院感染とその対策入門－ICS を目指して－」

- <移植検査部門>**  
14. 輸血 <医学検査 3 号掲載>

- 平成 22 年 7 月 17 日(土)・19 日(月)  
香川県  
「輸血検査に携わる技師のスキルアップのために！」

- 15. 生殖医療 <医学検査 3 号掲載>  
平成 22 年 6 月 20 日(日)

- 長野県  
「一から見直そう生殖医療技術!!」

- <総合管理部門>**  
16. 管理運営

- 平成 22 年 10 月 23 日(土)・24 日(日)  
大阪府  
「検査室の財務管理」

\*\*\*\*\*  
受講希望者数の減少(それに伴う予算)により、過去の実績もふまえ中止されることも考えられます。  
多くの会員の受講を望みます。