

も含めて、諸学会や医師会等が協力してプログラム、研修施設、専門医の養成に取り組む。

- ・総合診療専門医と基本診療能力を有する領域別専門医をバランスよく養成。

5. 専門医の養成と地域医療の関係について

- ・医療提供体制の中で医師の専門性の分布や地域分布について、グランドデザインを作る。
- ・フリーアクセスを前提に各専門医によるネットワークを構築し、少なくとも現在以上に医師が偏在しないよう配慮。
- ・専門医が地域に定着するようキャリア形成支援を進める。
- ・専門医の養成数は、患者数や疾病頻度、研修体制等を踏まえてデータベース等を活用し、地域の実情を総合的に勘案して行う。

6. 医師養成に関する他制度との関係について

- ・専門医の基本診療能力を維持、向上させるため、

卒前教育や臨床研修、専門医研修等連続性に配慮。

- ・平成27年度の研修医から適用し、2年間の臨床研修終了後に（平成29年度）、3年間を基本に各領域で実情に応じて実施。

おわりに

先日、日本病院団体協議会（日病協）代表者会議の席上、厚労省医政局田原克志 課長から本報告書に関する説明を直接お聞きする機会があった。出席者から多くの事項に関し質問がなされたが、いずれも今後設立される中立的第三者機関で決定されていくという話で、今後の動向を見極めていく必要性を改めて痛感した。繰り返しになるが、今後のわが国の医療のあり方を決定する重要課題として、会員一同には注目して取り組んでいただきたいと思います。

お知らせ

北海道医師会館 Wi-Fi（無線LAN）環境について

◇総務部・情報広報部◇

<アクセスポイント設置場所>

当会館7階、8階、9階の電波を拾える場所で利用可能です。

<設定方法>

- 1) Wi-Fi対応機器で、利用できるネットワークを検索する
- 2) SSIDが「hkd-ishikai」というネットワークに接続する
※セキュリティ上、パスワードは当会職員へお尋ねください。

<利用に当たっての注意点>

- ・同時に接続できる端末は、理論上120台程度です。
- ・本サービスの利用はインターネット接続サービスのみとなり、自己責任となります。
万一お使いの端末に何らかの不具合、障害が発生しても、一切の責任は負いかねます。