

活 動

新潟県厚生連薬剤師会

三条総合病院 徳間 一夫

1963年(昭和38年)上越厚生連、2001年4月佐渡厚生連と合併して、現在15施設となり、薬剤師数112名(H16.10.1現在)で業務を行っております。

1955年代(昭和30年)は一人薬剤師一人科長の時代が長く続き、医薬品の管理が中心の時代でした。

1965年(昭和40年)6月長岡市で初めての総会が開催され、24名の会員で薬剤師会が設立されました。

現在、回を重ねること2004年をもちまして第40回を数えるに至っております。薬剤師会の運営は会費で賄われ、春の総会研修会および秋の研修会を開催しております。春季研修会では、長岡中央が中心となって、総会・会員発表・特別講演を行っております。

秋季研修会は、各地区が持ち回りで幹事を担当し、1972年(昭和47年)発足当初は会員の親睦を計ることを趣旨としていましたが、1979年(昭和53年)から春季同様に会員発表・特別講演と内容を変えてきております。

また、新任薬剤師研修会は、昭和62年に開始され、当初より卒後2年までの薬剤師を対象として、他職種などの協力を得て年1回7月に開催しております。当初は、年2回行われておりましたが、佐渡との合併による交通機関の問題や高速情報網の充実で迅速に情報を共有することが可能となり、現在年1回の開催となっております。

1987年(昭和62年)4月入院時薬学管理指導料(いわゆる100点業務)の導入は、薬剤師の新たな業務展開となり、1989年(平成元年)9月には、秋季研修会を実務研修会と改称して、全病院で薬剤管理指導料の認可取得のため調剤・注射薬・医薬品情報・TDM・コンピューター委員会の5委員会と先ほどの新任薬剤師の教育委員会を立ち上げ、1996年(平成6年)12月までに全施設で薬剤管理指導料を取得いたしました。

また、1999年(平成10年)から特別委員会、リスクマネージメント、業務改善、クリニカル・パスの各部門の委員会を設立しました。リスクマネージメント委員会は看護部の協力をえて、病棟における薬剤に関わるヒヤリ・ハット事例を収集・分析して2001年(平成12年)10月第51回新潟県農村医学会に発表しました。

さて、新潟県厚生連薬剤師会40周年を記念して、平成16年5月23日に記念講演並びに祝賀会をパストラル長岡において開催いたしました。

特別講演には、大阪大学大学院医学系研究科加齢医学 講師 青木 元邦先生より「循環器疾患における遺伝子治療・分子治療開発の現状と展望」と題しまして、薬剤師として新しい分野のご講演を賜り、大変興味深く拝聴することができました。

その後、記念祝賀会が行なわれ、多くのOBの先生方や会本部・新潟県薬剤師会・新潟県病院薬剤師会のご来賓の方々をお迎えし、それぞれの年代の様々な事

柄を語り合うことができたと思います。(写真1)

今後、時代の変革とともに、医療に対する患者様の要望も変わって行くものと思います。これに対して薬剤師が、どのように患者様に対応できるかが問われる時代だと思われまます。しかし、2001年病院薬剤師配置の暫定基準決定により、中規模以下の病院では、年代の空洞化現象が起こり、業務に支障をきたすことも懸念されます。(今年配置基準が決定する。)

これからも医療の担い手として、各病院の理念とともに、薬剤管理指導業務・調剤業務を中心として癌化学療法業務及び輸液の調製業務等を含めて、副作用・相互作用の確認や薬剤に関連する医療事故防止など薬学的見地から患者様に対し、的確な薬物治療を提供することができればと考えております。

参考資料

最優秀賞ができてからの演題名

優秀賞受賞演題

- (平成6年度) 小児用テオフィリン製剤の飲みやすさの検討
(魚沼) 大久保 耕嗣
- (平成7年度) 当院における服薬指導—肺癌患者への対応—
(糸魚川) 高野 淳子
- (平成8年度) 強酸性水の使用状況
(中央) 三浦 香織
- (平成9年度) 人員削減による業務改善の推移
(中条) 庭野 旬子
- (平成10年度) QOL向上のため「インスリンからの離脱」
—当院における症例について—
(頸南) 松本 朋子
- (平成11年度) 当院における抗てんかん薬の血中濃度測定状況と相互作用の検討
(長岡中央) 小林 則子
- (平成12年度) 「緑内障と禁忌薬 第1報~第4報」
(長岡中央) 鈴木 敦子
- (平成13年度) 「看護部の医療事故報告からみた薬剤エラーの発生要因の分析」
(糸魚川) 内山 一史:
リスクマネージメント委員会
- (平成14年度) 「ソルダクトンと生理食塩水との配合変化」
(三条) 塩入 栄助
- (平成15年度) 粉砕処方ゼロを目指して
—療養病棟における簡易懸濁法の導入—
(魚沼) 山岸 朱理



写真 1



写真 2