

# 平成25年度事業計画書

平成25年4月1日から平成26年3月31日まで

## 特定非営利活動法人病理技術研究会

### 1 事業の成果

平成25年度は、病理技術研究会ホームページにより一般の市民に対し情報提供事業を実施したい。

また、ホームページアドレスを専用の<http://www.sasappa.co.jp/jspt>とし運用開始し、(さらに)ホームページのリニューアルと情報提供を実施する。さらに、本年度は、会員の学会参加者の増員を図る。

病理技術に関する研究会開催事業を行い病理技術関連業務に従事あるいは学ぼうとする者に対して病理技術の進歩と知識の向上および最新技術情報交換などの事業を展開する。

8月4日(日)に第88回日本病理組織技術学会の開催を予定している。一般演題、情報コーナー、特別講演として「病理形態学から見た肝硬変の形態発生 (Formal pathogenesis) の話」と題して羽野寛教授の講演、特集コーナーとして免疫組織化学の技術と題して情報交換を実施する予定。

3月2日(日)には、第89回日本病理組織技術学会の開催を予定している。一般演題、情報コーナー、特集コーナーに関して企画中である。

学会誌発行は、今年度年2回の発行を予定している。また念願の法人化記念事業である「基礎病理技術学」を本年5月頃に発刊予定している。

今年度も当会とサクラファインテックジャパンが力を合わせ、病理組織技術に関する実技実習講座を3回開催する予定。研修会場は、サクラファインテックジャパン株式会社のラボ・スクエア(東京)をお借りして開催する予定で現在計画している。講師は、臨床検査同学院認定の一級臨床検査士、病理学 (Qualified Class 1 Laboratory Technologist in Pathology) による、講義と実習を通して、理論に裏付けされた洗練された技術の伝承を行なう。

### 2 事業の実施に関する事項

#### (1) 特定非営利活動に係る事業

事業名	内容	実施日時	実施場所	従事者の人数	受益対象者の範囲及び人数	支出額(千円)
病理技術に関する講演会、学術集会の開催事業	病理技術全般に関する研究発表や講演会および情報交換を行う。 (第88回日本病理組織技術学会)	平成25年8月4日(日) 9:30~15:00	慈恵医科大学講堂	実務委員、運営委員 約20名	参加者200名	未定
病理技術に関する講演会、学術集会の開催事業	ラボ・スクエア 実技・実習講座 第5回~7回開催	平成25年7・9・11月実施日未定	サクラファインテックジャパン株式会社 1階 ラボ・スクエア	実務委員、運営委員 約10名	参加者8名	未定
病理技術に関する普及啓発事業	平成25年開催の研究会での講演、発表の原著並びに特集の記録誌の発行。 (第88~89回日本病理組織技術学会)	平成25年7月下旬以降2回 予定	出版社より郵送による情報提供	編集委員・査読委員10人	一般市民対象:600部	未定
病理技術に関する講演会、学術集会の開催事業	病理技術全般に関する研究発表や講演会および情報交換を行う。 (第89回日本病理組織技術学会)	平成26年3月2日(日) 9:30~15:00	慈恵医科大学講堂	実務委員、運営委員 約20名	参加者200名	未定

(2) その他の事業

事業名	事業内容	実施日時	実施場所	従事者の人数	支出額(千円)
病理技術やその他の刊行物発行业	平成25年度発行に向けての病理技術の基礎的技術書の刊行物発行準備予定(病理組織技術に関するテキスト平成25年度編集予定)	未実施			0
電子メディアを利用した病理技術に関する情報提供事業	平成26年度に運用開始に向けて病理技術ホームページに基礎技術の解説ムービーを編集作成し掲載準備予定(会員専用や一般公開用サイト構築中)	未実施			0