

研修会終了報告

事業名	令和4年度 第1回 病理細胞部門研修会																											
開催日	2022年 9月 3日 (土) 14時00分～16時30分																											
会 場	Web型研修会 (Webex)																											
参加人数	62名																											
内 容	<p>講演1：『統計処理の極意 第3回』</p> <p>中村彰宏先生より、パラ・ノンパラメトリック検定、カイニ乗検定についてご講演いただきました。実際に統計ソフトやExcelを使用し、例題や演習を用いて解りやすく有意差検定の考え方についてご教授いただき、大変理解が深まるご講演でした。</p> <p>講演2：『毒物及び劇物取締法（毒物劇物の適正な取扱い）』</p> <p>藤牧明日香先生より、毒劇物の保管から廃棄に至るまで詳しく説明していただきました。病理検査と毒劇物は密接に関係しており、ISO15189認定の観点からも大変有意義な内容でした。受講者からは質問も活発に寄せられ、今後の業務に生かされる実りあるご講演でした。</p> <p>質問1 研修会の講義量は適切でしたか。</p> <table border="1"> <caption>質問1 研修会の講義量は適切でしたか。</caption> <thead> <tr> <th>講義内容</th> <th>短い</th> <th>ちょうど良い</th> <th>長い</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>講演1 (統計学)</td> <td>1</td> <td>55</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>講演2 (危険物・毒劇物取扱い)</td> <td>5</td> <td>55</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>質問2 講義の内容はわかりやすかったですか。</p> <table border="1"> <caption>質問2 講義の内容はわかりやすかったですか。</caption> <thead> <tr> <th>講義内容</th> <th>大変理解できた</th> <th>理解できた</th> <th>難しかった</th> <th>大変難しかった</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>講演1 (統計学)</td> <td>5</td> <td>15</td> <td>35</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>講演2 (危険物・毒劇物取扱い)</td> <td>5</td> <td>50</td> <td>5</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>今年度最初の研修会であり、開始時刻やBGM、パスワード表示において課題も明らかとなりました。皆様からのアンケートのご回答を、今後の研修会の企画・運営に生かしてまいります。</p> <p style="text-align: center;">ご協力ありがとうございました。</p>	講義内容	短い	ちょうど良い	長い	講演1 (統計学)	1	55	5	講演2 (危険物・毒劇物取扱い)	5	55	5	講義内容	大変理解できた	理解できた	難しかった	大変難しかった	講演1 (統計学)	5	15	35	1	講演2 (危険物・毒劇物取扱い)	5	50	5	1
講義内容	短い	ちょうど良い	長い																									
講演1 (統計学)	1	55	5																									
講演2 (危険物・毒劇物取扱い)	5	55	5																									
講義内容	大変理解できた	理解できた	難しかった	大変難しかった																								
講演1 (統計学)	5	15	35	1																								
講演2 (危険物・毒劇物取扱い)	5	50	5	1																								