## 2019年度 第3回 臨床生理部門研修会

生涯教育研修•一般教育研修課程:基礎教科 点

専門教科 20 点

## 行事コード【190022453】

	(万事コート【190022453】 (190022453】
テーマ	脳波・誘発電位の基礎とステップアップ
開催日	2019年 12月 21日(土) 10:30~ 16:30
会場	グランシップ 910 会議室 静岡市駿河区池田 79-4 電話 054-203-5713
内容	10:00~ 受付
	10:30~11:30 講演 1:誘発電位の基礎 日本光電株式会社 西原 光二 氏
	11:30~12:30 講演 2:術中モニタリングにおける波形変化の考え方 ~SEP・MEP について~ 富士脳障害研究所附属病院 杉山 聡 技師
	12:30~13:10 休憩
	13:10~14:10 講演 3:脳波の基礎から正常波形 〜明日から役立つ知識を中心に〜 静岡医療科学専門大学校 畑本 大介 技師
	14:20~16:30 講演 4:脳波判読のステップアップ ~境界・異常脳波~ 北里大学病院 小野澤 裕也 技師
	情報交換会(詳細は後日、臨床生理部門ホームページに掲載いたします。)
受講料	会員 2,000円 非会員 4,000円
申込要領	定員 : 120名 日臨技ホームページの会員専用ページから事前参加登録を行ってください。 (ホームページからの登録が困難な方、もしくは非会員の方は下記問い合わせ 先までご連絡ください。)
	申込期間:2019年10月21日(月)~2019年12月18(水) 当日参加は可能ですが人数次第では当日分の資料が不足する場合があります。
	情報交換会に参加を希望される方は下記問い合わせ先までご連絡ください。
問い合わせ先	臨床生理部門 杉山 聡 富士脳障害研究所附属病院 検査科 TEL:0544-23-5155 ( 内線 580 ) Email:fujinoukensa@yahoo.co.jp
主催	一般社団法人 静岡県臨床衛生検査技師会
主催	一般社団法人 静岡県臨床衛生検査技師会