

# Event Schedule Table 2018 10月 大臨技 行事予定表

※基礎 = 日臨技生涯教育点数 基礎教科  
※専門 = 日臨技生涯教育点数 専門教科

行事内容		★ご注意!★ 会員証の提示がない場合は、非会員扱いとさせていただきます。	
1 月		14 日	<b>専門-20 輸血検査部門</b> <b>事前申込み制</b> 「輸血中級実技講習会」 1. ABO亜型(吸着解離を含む) 2. 抗体スクリーニング・同定(解離試験を含む) 会 場: 大阪市立大学医学部5階 生化学実習室 時 間: 9:00~17:00 連絡先: 大阪府済生会中津病院 深田 恵利奈 (yuketsu_osaka@yahoo.co.jp)
2 火	<b>専門-20 生理検査部門</b> <b>事前申込み制</b> 「第5回心エコー図読影講座」 会 場: 大阪医療技術学園専門学校 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員7,000円 非会員8,000円(全7回分) 連絡先: 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博 (kawasaki4552@gmail.com)	15 月	
3 水		16 火	●渉外部会 会 場: 大臨技事務所 時 間: 19:00~20:00
4 木	<b>専門-20 血液検査部門</b> 「血液形態 シニアコース」 1. 症例提示 講 師: 大阪医科大学附属病院 棚田 浩子 2. 症例解説 講 師: 大阪国際がんセンター 酒井 玲子 会 場: 大阪医療技術専門学校 2階大教室 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員(オブザーバー)600円 非会員1,000円 連絡先: 市立吹田市民病院 吉川 慎一 (suitakensahematology@gmail.com)	17 水	●総務庶務・広報編集・会計部会 会 場: 大臨技事務所 時 間: 19:00~20:30
5 金	<b>専門-20 生理検査部門 実践血管エコー(講義&amp;ライブ)</b> 「下肢静脈Varixエコー」 講 師: 市立岸和田市民病院 六尾 哲 市立豊中病院 齋藤 直輝 会 場: 大阪市立大学医学部学舎 4階中講義室 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員1,000円 非会員2,000円 連絡先: 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博 (kawasaki4552@gmail.com)	18 木	<b>専門-20 生理検査部門 定期講習会</b> 「脈波検査について~基礎から臨床まで~」 講 師: フクダ電子(株) 須崎 絵里 会 場: 大阪市立大学医学部学舎 4階中講義室 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員500円 非会員1,000円 連絡先: 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博 (kawasaki4552@gmail.com)
6 土	<b>専門-20 一般検査部門 大臨技一般検査セミナー I</b> 「腎機能にまつわる尿化学を考える」 1. 「急性腎障害(AKI)の新しいマーカー尿中NGALについて」 講 師: アボットジャパン(株) 青木 和雄 2. 「尿定量検査の前処理について」 講 師: 国立循環器病研究センター 藤原 明寛 3. 「症例から考える尿化学」~理解しにくい尿化学を少しでもわかりやすく~ 講 師: 大阪赤十字病院 山本 裕之 会 場: 関西医科大学総合医療センター 南館2階臨床講堂 時 間: 14:30~17:30 参加費: 会員500円 非会員1,000円 連絡先: エスアールエル 関西支店 吉永 治代 (osaka_ippan@yahoo.co.jp)	19 金	<b>専門-20 生理検査部門 実践血管エコー(講義&amp;ライブ)</b> 「下肢動脈エコー」 講 師: 大阪府済生会中津病院 山崎 正之 大阪回生病院 押谷 靖子 会 場: 大阪市立大学医学部学舎 6階中講義室 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員1,000円 非会員2,000円 連絡先: 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博 (kawasaki4552@gmail.com) ●組織部会 会 場: 大臨技事務所 時 間: 19:00~20:00
7 日	<b>専門-30 生理検査部門</b> <b>事前申込み制</b> 「第15回 心エコー実技研修会」 会 場: 大阪府医師協同組合本部 時 間: 9:20~18:35 連絡先: 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博 (kawasaki4552@gmail.com)	20 土	<b>基礎-20 多職種公開講座</b> <b>チーム医療部門 NST・褥瘡部会</b> 「NST・褥瘡部会講演会」 1. NST専門療法士認定試験対策について 講 師: 市立豊中病院 竹岡 咲 2. シンバイオティクスについて 講 師: 堺ヤクルト販売(株) 丸山 博資 3. 創傷・排泄管理と栄養~当院での取り組み、事例から~ 講 師: 南大阪病院 村上 巖 会 場: 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室 時 間: 14:00~16:30 参加費: 500円(一律) 連絡先: 南大阪病院 上地 裕美 (kensa.minamiosaka.hk@gmail.com)
8 月	<b>専門-30 生理検査部門</b> <b>事前申込み制</b> 「第15回 心エコー実技研修会」 会 場: 大阪府医師協同組合本部 時 間: 9:00~17:20 連絡先: 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博 (kawasaki4552@gmail.com)	21 日	<b>専門-20 日臨技事業</b> <b>事前申込み制</b> 「臨床検査技師のための認知症対応力向上講習会B」 会 場: 大阪府臨床検査技師会事務所 時 間: 8:30~18:30 連絡先: 関西医療大学 上田 一仁 (liverpool.unitedkingdom@gmail.com)
9 火	<b>専門-20 免疫化学検査部門 定期講習会</b> 「がん検査のUp To Date」 1. 「腫瘍マーカーとピットフォール」 講 師: アボットジャパン(株) 青木 和雄 2. 「がんリスク検査としての血液中アミノ酸濃度プロファイルの活用 -アミノインデックス®ががんリスクスクリーニング(AICS®)の特徴-」 講 師: 味の素(株) バイオ・ファイン研究所 中村 英寛 会 場: 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員500円 非会員1,000円 連絡先: 大臨技学術部 免疫化学検査部門 高崎 匡 (immunoandchem-osaka@yahoo.co.jp)	22 月	
10 水		23 火	
11 木	●大臨技理事会 会 場: 大臨技事務所 時 間: 19:00~20:30	24 水	●常務理事会 会 場: 大臨技事務所 時 間: 19:00~20:30
12 金		25 木	<b>専門-20 微生物検査部門 定期講習会</b> 「遺伝子検査の活用術~運用方法とこれからの展望について~」 講 師: 天草地域医療センター 磯崎 将博 会 場: 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室 時 間: 18:30~20:00 参加費: 会員500円 非会員1,000円 連絡先: 大阪市立大学医学部附属病院 仁木 誠 (niki@med.osaka-cu.ac.jp)
13 土	<b>基礎-20 大臨技手話講演会 【7/7(土)延期分】</b> 「医療現場に必要な手話」 講 師: 合同会社チームヒューマン 徳永 京子 会 場: 大阪行岡医療専門学校 長柄校 時 間: 14:00~16:00 参加費: 無料 連絡先: 市立豊中病院 清水 隆之 (akane@mub.biglobe.ne.jp)	26 金	●精度管理部会 会 場: 大臨技事務所 時 間: 19:00~20:00
	<b>専門-20 病理細胞検査部門 細胞診定期講習会</b> 「細胞検査士資格認定試験1次対策フォト形式模擬試験」 会 場: 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室 時 間: 14:00~17:30 参加費: 会員1,000円 学生会員500円 非会員2,000円 連絡先: 大阪府済生会野江病院 小椋 聖子 (seiko.ogura@noe.saiseikai.or.jp)	27 土	<b>専門-30 日臨技近畿支部 微生物部門研修会</b> <b>事前申込み制</b> 「抗菌薬適正使用のため微生物検査研修会」 会 場: 関西医科大学 実習室他 時 間: 9:30~17:00 連絡先: 大阪市立大学医学部附属病院 仁木 誠 (niki@med.osaka-cu.ac.jp)
		28 日	<b>専門-30 日臨技近畿支部 微生物部門研修会</b> <b>事前申込み制</b> 「抗菌薬適正使用のため微生物検査研修会」 会 場: 関西医科大学 実習室他 時 間: 9:00~14:00 連絡先: 大阪市立大学医学部附属病院 仁木 誠 (niki@med.osaka-cu.ac.jp)
		29 月	
		30 火	★講演会・講習会参加時は必ず会員証をご持参ください (平成30年度新規分をご用意いたします。) 入会および継続申請中の方は会員証の代わりとして、会費振込後の郵便振込み用紙 領収書等、証明できるものを提示してください。
		31 水	<b>重要</b> 天候等の影響で開催が危ぶまれる際は、大臨技ホームページの「お知らせ」にある情報を当日にご確認ください。



## アルフレッサ株式会社

代表取締役社長 増 永 孝 一

関西営業部 ☎531-0063 大阪市北区長柄東二丁目9番46号 ☎06-4800-1268 FAX:06-4800-9727