

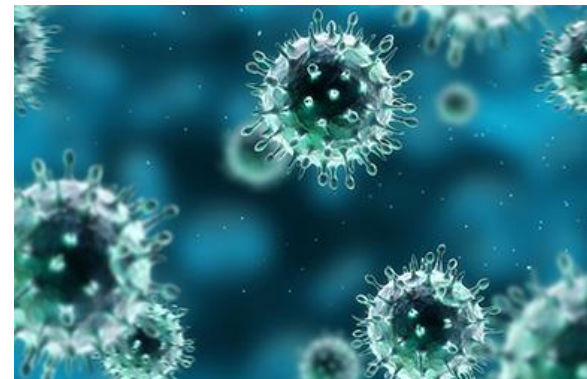
メタボスクリーンからのご提案

新型コロナウイルス感染症のために人の動きが制限され、様々な経済活動が停滞しています。エンターテインメント業界においても、コロナ禍での観客動員は死活を分ける課題であり、何らかのブレイクスルーがなければ興業が立ち行かなくなることさえ危惧されます。

このような閉塞感に満ちた今、私たちは「オン・サイトPCR」という新たな取り組みで、**安心・安全なイベント開催**のお手伝いをさせて戴いております。

ウィズ・コロナの時代であるからこそ、エンターテインメントが人々に安らぎを与え、心の糧として不可欠な要素となっています。

貴イベントにおいても、私たちのオン・サイトPCRサービスを活用戴くことで、来場者の皆様には、安心・安全な環境で心行くまでイベントを楽しんでもらえるものと確信いたします。



新型コロナウイルスの迅速検査

- COVID-19

2019年末頃に発生したとされ、現在、世界を震撼させている新型コロナウイルスの一般的名称。感染を繰り返すなかで変異が発生し悪性度が増してきている。

- 現在の課題

世界的パンデミックを引き起こし、今や変異種も蔓延するなど収拾に目途はたっていない。検査に時間がかかることが感染拡大を許す一因であり、検査時間の短縮により、これ以上の感染拡大を防ぐ必要に迫られている。

- オン・サイト検査の意義

検査が迅速化されれば、検査キャパシティが増大し、これまで十分に検査機会を享受できなかった患者の感染も早期に把握できる。さらに強固な水際対策が可能となり、感染地区から非感染地区へのウイルス流入を食い止めることに貢献する。

- 社会の要請

いわゆる無症状感染者が感染を拡大しているなか、より重篤化する変異型ウイルスの登場により感染抑制のための検査ニーズが高まっている。

所要時間30分の新型コロナPCR検査



(1) 検体採取(唾液対応済み)



(2) 不活化・RNA 抽出
所要時間5分



(3) RT-PCR
所要時間20分~
(6コピー/assay)



(4) 超高速PCR装置

- 医療現場の感染管理（医療スタッフ、入院・外来患者）
- 従業員の感染管理（工場閉鎖、生産停止の損害回避）
- 無症状感染者の発見・隔離（宴会場クラスター発生防止）
 - スタッフの就業前検査でクラスター発生予防
 - 重症リスク・グループの感染回避
 - 施設内・家庭内へのウィルス持ち込み阻止

出張検査（オン・サイトPCR検査サービス）

- ① 大量一斉検査を行う場所にて検査環境を設営します（移動型設備あり）。
- ② 現地にて唾液採取を行います。
- ③ 唾液採取された方から順に検査を行い結果を通知します。（30分以内）



検査風景@代々木体育館

- ・ 数十名から数千名の一斉検査を承ります。
- ・ 事業所のクラスター対策や安心・安全なイベント開催にご活用ください。
- ・ 実施例
 - ボクシング大会／2500名
 - 医療機関スタッフ／300名
 - サーフィン大会／300名
 - 食品工場／400名