

8:00-9:30

會議歡迎與全體會議:
COVID-19來自世界各地的觀點

直播與問答

9:30-10:00 中間休息

10:00-11:20

科學軌道
COVID-19疫情防範

預先錄製
+現場問答

科學軌道
膿毒症的新變化 - 1

預先錄製
+現場問答

科學軌道
ARDS - 1

預先錄製
+現場問答

11:20-11:40 中間休息

11:20-1:15

PLUG會議

直播與問答

11:40-1:00

科學軌道
COVID-19管理方法 - 1

預先錄製
+現場問答

科學軌道
神經重症監護

預先錄製
+現場問答

科學軌道
重症監護病房的生命終結

預先錄製
+現場問答

1:00-1:45 午餐

1:15-1:45

30分鐘環遊世界 -
在膿毒症環境中進行液體管理的方法

直播

午間分會

直播與問答

如何在ARDS中設置PEEP?

我該如何管理蛛網膜下腔出血患者?

我需要進行多長時間的心臟驟停?

哪個患者應該做食管氣球?

重症監護病房中的RV健康和影像

如何建立重症監護教育計劃?

如何以及何時開始進行換腎治療?

我如何確定哪位腫瘤患者入住我的重症監護病房?

COVID-19患者手術前後注意事項

1:45-2:30

全體會議:
醫療危機期間負責任的報告

直播與問答

2:30-2:40 中間休息

2:40-4:00

科學軌道
COVID-19爭議

預先錄製
+現場問答

科學軌道
重症監護病房中的虛弱人群

預先錄製
+現場問答

全體會議專家討論: 在疫情流行期間以道德和嚴謹的態度將研究付諸操作

直播與問答

4:00-4:10 中間休息

4:15-5:00

全體會議: CIHR傑出講座獎
和研究獎獲得者

直播與問答

星期二 2020年10月6日

8:00-8:30

上午分會
我如何管理重症產科患者

預先錄製
+現場問答

上午分會
自發呼吸相關的肺損傷

預先錄製
+現場問答

上午分會
我如何管理心源性休克患者

預先錄製
+現場問答

8:30-9:00 中間休息

9:00-9:45

全體會議: RCT - STARRT AKI

直播與問答

9:45-10:00 中間休息

10:00-11:20

科學軌道
COVID-19管理方法 - 2

預先錄製
+現場問答

科學軌道
ARDS - 2

預先錄製
+現場問答

科學軌道
NEJM和JAMA薈萃

預先錄製
+現場問答

11:20-11:40 中間休息

11:40-1:00

科學軌道
COVID-19研究更新

預先錄製
+現場問答

科學軌道
心臟驟停後護理

預先錄製
+現場問答

科學軌道
重症監護醫學的公平性 - 我們的現狀如何?

預先錄製
+現場問答

1:00-1:45 午餐

1:15-1:45

30分鐘環遊世界 -
難治性低氧血症的方法

直播

午間分會

直播與問答

心臟驟停後我該如何預測?

重症監護病房中的揮發性麻醉劑

我如何決定為患者插管

我如何通過VV-ECMO為ARDS患者通氣

我如何評估招募對象的適合性

我給病人輸液多少?

當家屬與醫療團隊之間發生衝突時

我該如何對待“難以擺脫依賴”的患者?

COVID-19和心髒病: 我們需要知道什麼?

1:45-2:30

午餐全體會議1 - 小組討論:
Brian P Kavanagh爭議 - COVID-19:
這是不是ARDS?

直播與問答

2:30-2:40 中間休息

2:40-4:00

科學軌道
熱門研究摘要介紹

直播與問答

科學軌道
心臟重症監護

預先錄製
+現場問答

科學軌道
重症監護病房中的膿血症 - 2

預先錄製
+現場問答

4:00-4:10 中間休息

4:15-5:00

全體會議: 疫情期間最大的挑戰: 加拿大首席公共衛生官的觀點

直播與問答

星期三 2020年10月7日

8:00-8:30

上午分會
利用大數據應對重症監護研究中的挑戰

預先錄製
+現場問答

上午分會
重症監護病房中的康復

預先錄製
+現場問答

上午分會
體外生命支持101

預先錄製
+現場問答

8:30-9:00 中間休息

9:00-9:45

H. Barrie Fairley研討會:
全體會議 - 奇蹟試驗

直播與問答

9:45-10:00 中間休息

10:00-11:20

科學軌道
產科重症監護病房

預先錄製
+現場問答

科學軌道
ICM/AJRCCM薈萃

預先錄製
+現場問答

科學軌道
體外生命支持

預先錄製
+現場問答

11:20-11:40 中間休息

11:40-1:00

死後捐贈跟蹤
COVID-捐贈和移植受贈者
的體驗 (專家討論)

預先錄製
+現場問答

科學軌道
重症監護病房之外 - 從死亡率
轉變為基於重症監護的重症監護

預先錄製
+現場問答

科學軌道
機械呼吸輔助

預先錄製
+現場問答

1:00-1:45 午餐

1:15-1:45

30分鐘環遊世界 -
我如何在重症監護病房中麻醉病人

直播

午間分會

直播與問答

我如何處理重症監護病房中的肺動脈高壓

什麼時候使用非侵入性氧氣策略?

入院時如何預測長期結果?

如何處理呼吸機異步?

何時輸注PRBC

在重症監護病房中加強通氣患者的溝通

重症監護病房的生命終結 - 3個願望項目

電阻抗層析成像101

死後捐贈軌道: 器官捐獻者的重症監護 - 展望未來

死後捐贈軌道: 加拿大兒科捐贈計劃: 更新和未來方向

1:45-2:30

全體會議 - 死後捐贈軌道

預先錄製
+現場問答

2:30-2:40 中間休息

2:40-4:00

死後捐贈軌道:
通過機器學習優化器官捐贈

直播與問答

死後捐贈軌道
死後捐贈的挑戰

直播與問答

死後捐贈軌道
死後捐贈的結束語

直播與問答

科學軌道
COVID-19對醫護人員的心理影響

預先錄製
+現場問答

4:00-4:10 中間休息

4:10-5:00

全體會議- WJ Sibbald研討會:
傍晚專家小組討論 - 在疫情流行期間如何分配稀缺
資源

直播與問答

