

# 日程表

## 第1日 1月21日(金)

2F 大ホール A 会場

9:00		
10:00		
11:00	11:00~ 受付開始	
12:00		
13:00	13:00~13:05 開会式	
13:05	13:05~13:37	一般演題 1 技術 座長：山中 一浩 01-1~01-4
14:00	13:37~14:17	一般演題 2 その他腫瘍 座長：川邊 拓也 02-1~02-5
15:00	14:17~15:13	一般演題 3 脳動静脈奇形 座長：長谷川俊典、河島真理子 03-1~03-7
16:00	15:20~15:52	一般演題 4 三叉神経痛 座長：樋口 佳則 04-1~04-4
17:00	15:52~16:40	一般演題 5 転移性脳腫瘍 座長：芹澤 徹、近藤 威 05-1~05-6
18:00	16:40~17:10	シンポジウム 1 S1-1~S1-3 グリオーマ治療におけるガンマナイフ治療の役割 座長：赤羽 敦也
18:00	17:15~18:15	特別講演 1 SL1 分子診断時代のグリオーマ治療 座長：権藤 昌澄 演者：吉本 幸司
19:00	18:20~18:50	(一社) 日本ガンマナイフ学会 第4回社員総会

## 第2日 1月22日(土)

2F 大ホール A 会場

8:30	受付開始	
9:00	9:00~9:40	一般演題 6 ICON 06-1~06-5 座長：津川 隆彦
10:00	9:40~10:00	指定演題 COVID-19 指定-1・指定-2 座長：松永 成生 演者：森 久恵、岩井 謙育
10:00	10:00~11:10	シンポジウム 2 S2-1~S2-7 大きな病変に対する治療法の工夫 座長：森木 章人、城倉 英史
11:00	11:10~12:10	特別講演 2 SL2 通常分割照射と定位照射における 線量分割の立ち位置の違い 座長：八代 一孝 演者：溝脇 尚志
12:00	12:15~13:15	ランチョンセミナー LS Gamma Knife Icon 時代の転移性脳腫瘍に対する 分割定位照射：最適な標的辺縁の線量勾配と分割数 座長：周藤 高 演者：大宝 和博 共催：ブレインラボ株式会社
13:00	13:30~13:50	座長：芹澤 徹 演者：岩井 謙育 JLGG(日本ガンマナイフ学会)共同研究 CR - 日本から世界へのガンマナイフの治療成績の発信 -
14:00	13:50~15:00	シンポジウム 3 S3-1~S3-7 ICON をこんな風に使っています 座長：川岸 潤、四方 聖二
15:00	15:00~15:40	一般演題 7 聴神経腫瘍 07-1~07-5 座長：岩井 謙育
16:00	15:40~15:45	閉会式