

第一回小児肺循環研究会

プログラム

テーマ

「肺高血圧とプロスタサイクリン，
トロンボキサン，NO」

開催期日 平成7年2月18日（土）

開催場所 経団連会館10F会議室

世話人：松尾準雄
門間和夫
担当：佐地 勉

3 : 0 0 開会の御挨拶

松尾準雄

(東邦大学第一小児科)

3 : 0 5 ~ 一般演題 (発表6分、討論6分)

座長： 佐地 勉 (東邦大学第一小児科)

柴田利満 (横浜市立大学小児科)

1) リポPGI2 analog 静注剤が著効を呈した原発性肺高血圧の一乳児例

○瀧聞浄宏、津田尚也、山岡貢二、岩本真理、佐川浩一、安井清、
柴田利満、新村一郎 (横浜市立大学小児科)

2) 小児肺高血圧に対するベラプロスタリウムの効果

○三沢正弘、牛之浜大也、大塚正弘、鮎沢 衛、唐沢賢裕、山下恒久、
能登信孝、住友直方、岡田知雄、原田研介 (日本大学小児科)

3) 肺高血圧症例におけるトロンボキサン合成酵素阻害剤の血中プロスタノールに及ぼす影響

○橋口玲子、佐地 勉、石北 隆、小澤安文、中山智孝、青木 裕、
松裏裕行、松尾準雄 (東邦大学第一小児科)

4) 肺高血圧症例における間歇的NO吸入療法の効果

○中山智孝、鶴田恵子、小澤安文、佐地 勉、石北 隆、青木 裕、
橋口玲子、松裏裕行、松尾準雄 (東邦大学第一小児科)

5) 分子マーカーからみたNO吸入反応性の検討

○近藤千里、門間和夫 (東京女子医科大学心研循環器小児科)

4 : 1 0 ~ 教育講演 (講演 4 5 分、質疑 1 5 分)

司会 松尾準雄

1、 『 小児期肺高血圧の進行と 病理組織像 』

八巻重雄 先生 (公立刈田病院循環器科)

5 : 1 0 ~

司会 門間和夫

2、 『 プロスタグランジン、 一酸化窒素：研究の進歩 』

室田誠逸 先生（東京医科歯科大学細胞機能制御学）

6 : 1 0 ~

閉会の御挨拶

門間和夫
（東京女子医大心研循環器小児科）