

剖検(あるいは肺移植、肺生検)で病理学的にもPVODが確定した症例			
症例 No	剖検	移植摘出肺	肺生検
発症時年齢			
性別(男=0、女=1)			
喫煙(non-smoker=0、ex-smoker=1、smoker=2)			
診断時期(西暦、年齢)			
動脈血ガス分析			
採血条件(出来ればRoom Air; Room Air=0)			
PaO2			
PaCO2			
pH			
肺機能検査			
%VC			
FEV1.0%			
%DLCO			
カテーテル所見			
PAWP			
mPAP			
RAP			
AoP(収縮期/拡張期)			
CO			
CI			
SvO2			
SaO2			
シンチ所見			
換気シンチ(異常所見なし=0)			
血流シンチ(異常所見なし=0)			
HRCT			
撮影時期(西暦、年)			
撮影時の治療内容			
Interlobular septal thickening(なし=0、あり=1)			
Centrilobular ground-glass opacities(なし=0、あり=1)			
その他の所見			
使用した肺高血圧治療薬(グリベックも含む)			
治療による肺うっ血の出現(なし=0、あり=1)			
肺うっ血出現時の治療内容			
その他のコメント			
登録施設名			

ご協力ありがとうございました。国立循環器病研究センター 植田初江
〒565-8565 大阪府吹田市藤白台5-7-1

膠原病合併肺高血圧症についてのアンケート (で囲んでいただくか、実数をご記入ください)

貴施設症例番号 ()

現在の年齢 (歳)

死亡例では死亡時年齢 (歳) 剖検あり

性別 女性 男性

喫煙歴 あり(年) なし

肺炎の既往 あり なし

膠原病の種類 SLE MCTD Sjögren SSC polymyositis dermatomyositis その他()

膠原病の罹病期間 1年以内 5年以内 5年以上

肺高血圧診断時の年齢 (歳)

肺高血圧の診断 心エコー 心カテ その他()

PaO2 測定条件 (室内気、酸素使用) できれば実測値 ()

%DLCO (diffusion capacity for Carbon monoxide) できれば実測値 (%DLCO)

6分間歩行距離 (m) できれば実測値 ()

肺野CT像 線状影(あり、なし) グラントグラス モザイク

治療薬 プロスタサイクリン系 エンドセリン受容体遮断薬 PDE-V阻害薬 ステロイド 免疫抑制薬

できれば薬剤名

その他特記すべきことがあ
ればご記入ください

貴施設名 (可能な限り)

ご協力ありがとうございました。国立循環器病研究センター 植田初江
〒565-8565 大阪府吹田市藤白台5-7-1