

肺高血圧症治療ガイドライン（2017年改訂版）

初版～2019/6/6 更新版 正誤表

記載に誤りがありましたので、お詫び申し上げますとともに下記の通り訂正致します。
(2021. 12. 23)

訂正箇所	誤	正
p20 右段 b. 成因 上から3行目	MBP	BMP
p38 図 6 最左上 「リスクポイント -1」の下	%FCV%DL _{CO}	% <u>FVC</u> %DL _{CO}
p39 左段 e. 肺高 血圧症の臨床分類 上から4行目	肺動脈楔入圧 (PAWP) ≤25mmHg	肺動脈楔入圧 (PAWP) ≤ <u>15</u> mmHg
p48 表 17 確実な 関連あり 下から1 行目	選択的セロトニン取込み阻害薬	選択的セロトニン <u>再</u> 取込み阻害 薬
P54 図 12 上から 二つ目の囲み内	mPAP > 25 mmHg	mPAP ≥ 25 mmHg
p72 左段 上から 5行目	NYHA	NYHA/WHO 機能分類
p80 表 32 エンド セリン受容体拮抗薬 ボセンタン 用法・ 用量	1回2～4 mg/kg, 1日2回（最初 の4週間は1/2量から開始） 最大1回120 mg（1日240 mg） を超えないこと	通常，乳児，幼児または小児に は，ボセンタンとして1回2 mg/kgを1日2回朝夕，用時，少 量の水に分散させ経口投与する ただし，最大投与量は1回120 mg，1日240 mgとする
p80 表 32 ホスホ ジエステラーゼ5阻 害薬シルデナフィル 商品名	レバチオ® 懸濁液ドライシロッ プ900mg	レバチオ® 懸濁 <u>用</u> ドライシロッ プ900mg
p80 表 32 ホスホ ジエステラーゼ5阻 害薬シルデナフィル 用法・用量	8kg～20kg：1回10mg，1日3回 20kg：1回20mg，1日3回	体重8kg～20kg：1回10mg，1日3 回 体重20kg超：1回20mg，1日3 回
p80 表 32 ホスホ ジエステラーゼ5阻 害薬シルデナフィル 小児での特徴など	小児でも自発陰茎勃起の報告あ り 2017年10月現在，ODフィルムと 懸濁液は製造販売承認（薬価未 収載，未発売）	小児でも自発陰茎勃起の報告あ り

p85 図 21 出典		(Kozlik-Feldmann R, et al. 2016 ⁵³⁵⁾ より)
p102 文献 1.	Galie N, Hoeper MM, Humbert M, et al. ESC Committee for Practice Guidelines (CPG). Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension: the Task Force for the Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Respiratory Society (ERS), endorsed by the International Society of Heart and Lung Transplantation (ISHLT). <i>Eur Heart J</i> 2009; 30: 2493–2537. PMID: 19713419	Galiè N, Humbert M, Vachiery JL, et al. 2015 ESC/ERS Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension: The Joint Task Force for the Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Respiratory Society (ERS): Endorsed by: Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC), International Society for Heart and Lung Transplantation (ISHLT). <i>Eur Heart J</i> 2016; 37: 67-119. PMID: 26320113
p102 文献 2.	Galie N, Hoeper MM, Humbert M, et al. Task Force for Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of European Society of Cardiology (ESC). Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension. <i>Eur Respir J</i> 2009; 34: 1219–1263. PMID: 19749199	Galiè N, Humbert M, Vachiery JL, et al. 2015 ESC/ERS Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension: The Joint Task Force for the Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Respiratory Society (ERS): Endorsed by: Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC), International Society for Heart and Lung Transplantation (ISHLT). <i>Eur Respir J</i> 2015; 46: 903-975. PMID: 26318161
p102 文献 26.	文献1.に変更のため削除, 以後文献番号を繰り上げ	
p104 文献 103.	文献2.に変更のため削除, 以後文献番号を繰り上げ	