

FDGスキャン®注の適正使用のお願い

2018年10月
日本メジフィジックス株式会社

平素は弊社製品につきまして格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社FDGスキャン®注において、従来の185MBq包装に、新たに111MBq及び148MBq包装を追加しました。

つきましては、本剤の取り違い防止のため、従来の表示に加えて、「包装単位」及び「検定時間」を遮蔽容器のふた上面にもラベルを貼付するように変更しました。投与にあたっては本剤のラベルの表示を確認し、患者様に確実に投与くださいますようお願いいたします。

《投与前に「包装単位」及び「有効期間」をご確認ください》

遮蔽容器のふた上面に貼付したラベルの「包装単位」及び「検定時間」を投与前にご確認ください。



111 MBq 包装

148 MBq 包装

185 MBq 包装

遮蔽容器側面のラベルに表示された「検定日時」及び「有効期間」をご確認ください。



《「有効期間」について》

「用法及び用量」の下限は74MBqです。74MBqよりも減衰した製品をご使用にならないよう「包装単位」及び「有効期間」をご確認の上、お使いください。

包装単位毎の有効期間は、検定日時から111 MBq 包装では64分、148 MBq 包装では109分、185 MBq 包装では145分になります。

包装単位毎の放射能減衰表は以下のとおりです。

放射能減衰表 (MBq)

検定時間から (分)	111MBq 包装	148MBq 包装	185MBq 包装
-110	222.3	296.4	370.5
-100	208.7	278.2	347.8
-90	195.9	261.2	326.5
-80	183.9	245.2	306.6
-70	172.7	230.2	287.8
-60	162.1	216.2	270.2
-50	152.2	202.9	253.7
-40	142.9	190.5	238.1
-30	134.1	178.9	223.6
-20	125.9	167.9	209.9
-10	118.2	157.6	197.1
(検定時間 ^{注)} 0	111.0	148.0	185.0
10	104.2	138.9	173.7
20	97.8	130.4	163.1
30	91.8	122.5	153.1
40	86.2	115.0	143.7
50	81.0	107.9	134.9
60	76.0	101.3	126.7
64	74.1	98.8	123.5
70		95.1	118.9
80		89.3	111.6
90		83.9	104.8
100		78.7	98.4
109		74.4	93.0
110			92.4
120			86.7
130			81.4
140			76.4
145			74.1

注) 検定時間：規格単位を定める時間

本剤の取り違いがないよう投与前に十分留意くださいますようお願いいたします。

<お問い合わせ先>

日本メジフィジックス株式会社 営業業務部

兵庫県尼崎市潮江1丁目2番6号

0120-07-6941 (フリーダイヤル)