表17 全民健康保險重大傷病證明有效領證統計表 (101年4月)

重 大 傷 病 種 類
個監數 有数領證數 有效領證數 年同期比較) 領意 有数領證數 年同期比較) 領意 1、需積極或長期治療之癌症 397,403 432,344 446,058 8.29% 7,
1.
2. 先天性凝血因子異常(血友病) 1,198 1,231 1,243 2.73% 3. 嚴重溶血性及再生不良性貧血 1,815 1,852 1,873 2.86% 4. 慢性腎衰竭(尿毒症)必須定期透析治療者 65,883 68,536 70,285 3.51% 5. 需終身治療之全身性自體免疫症候群 74,344 79,672 81,503 7.18% 6. 慢性精神病 207,667 208,432 209,072 0.26% 7. 先天性斬陳代謝疾病 12,630 13,381 13,586 5.25% 8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上:或顏面境燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經療所養者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.
4. 慢性腎衰竭(尿毒症)必須定期透析治療者 65,883 68,536 70,285 3.51% 5. 需終身治療之全身性自體免疫症候群 74,344 79,672 81,503 7.18% 6. 慢性精神病 207,667 208,432 209,072 0.26% 7. 先天性新陳代謝疾病 12,630 13,381 13,586 5.25% 8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面境燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
5. 需終身治療之全身性自體免疫症候群 74,344 79,672 81,503 7.18% 6. 慢性精神病 207,667 208,432 209,072 0.26% 7. 先天性新陳代謝疾病 12,630 13,381 13,586 5.25% 8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
5. 需終身治療之全身性自體免疫症候群 74,344 79,672 81,503 7.18% 6. 慢性精神病 207,667 208,432 209,072 0.26% 7. 先天性新陳代謝疾病 12,630 13,381 13,586 5.25% 8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
6. 慢性精神病 207,667 208,432 209,072 0.26% 7. 先天性新陳代謝疾病 12,630 13,381 13,586 5.25% 8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 經、別內、骨髓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療經、別內、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 35,468 35,878 35,999 0.72%
7. 先天性新陳代謝疾病 12,630 13,381 13,586 5.25% 8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 終,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 15.25% 12,784 11,567 -1.92% 1,
8. 心、肺、胃腸、腎臓、神經、骨骼系統等之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臟、腎臟及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性
之先天性畸型及染色體異常 35,468 35,878 35,999 0.72% 9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臟、腎臟及骨髓移植後之追蹤治療經濟、 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經濟、 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,1 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 15. 35,468 35,878 35,999 0.72% 405 443 444 6.99% 6.99% 8.84% 8.84%
9. 燒燙傷面積達全身百分之二十以上;或顏面燒燙傷合併五官功能障礙者 405 443 444 6.99% 10. 接受心臟、腎臟及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 15.00 10.96% 1.00<
 面燒燙傷合併五官功能障礙者 10. 接受心臓、腎臓及骨髓移植後之追蹤治療 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臓等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 443 444 6.99% 8.84% 12,726 12,784 1.17% 10.96% 11,573 11,567 11,567 11,567
10. 接受心臟、腎臟及骨髓移植後之追蹤治療 8,466 9,349 9,563 8.84% 11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 15. 0.99% 1, 1.17% 1.17% 1.17% 1.1,567
11. 小兒麻痺、腦性麻痺、早產兒所引起之神經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,1 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 1,000 1,
經、肌肉、骨骼、肺臟等之併發症者(其 殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度 分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
殘障等級在中度以上者) 12,548 12,726 12,784 1.17% 12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度 分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
12. 重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,11,567 1,573 1,567 -1.92% 1,567 <td< th=""></td<>
分數十六分以上者 6,365 7,403 7,460 10.96% 13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,573 11,567 -1.92% 1,
13. 因呼吸衰竭需長期使用呼吸器者 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1, 14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性 11,657 11,573 11,567 -1.92% 1,
14. 因腸道大量切除或失去功能,或其他慢性
疾病引起嚴重營養不良者,給力全靜脈營
養已超過三十天,口攝飲食仍無法提供足
B 사 포
70 82 72 -7.0970
15. 因潛水、或減壓不當引起之嚴重型減壓病 或空氣栓塞症,伴有呼吸、循環或神經系
the NA and TEllay of the
13 13 14 7.09 / 0
16. 重症肌無力症 3,809 4,068 4,105 4.35%
17. 先天性免疫不全症 226 229 236 3.96%
18. 脊髓損傷或病變所引起之神經、肌肉、皮
膚、骨骼、心肺、泌尿及胃腸等之併發症 者(其殘障等級在中度以上者) Q 000 Q 206 Q 267 1 540/
8,000 8,200 8,207 1.54 76
19. 職業病 5,389 5,062 4,969 -6.49%
21. 多發性硬化症 976 1,063 1,104 9.20%
22. 先天性肌肉萎縮症 894 898 911 1.22%
23. 先天性水泡性表皮鬆懈症(穿山甲症) 213 227 230 6.98%
24. 漢生病 262 249 248 -4.98%
25. 肝硬化症 11,000 10,869 11,024 -2.90%
26. 早產兒出生三個月後評定為中度殘障 23 31 30 15.38%
27. 鳥腳病 200 184 -5.15%
28. 運動神經元疾病使用呼吸器或殘障中度 682 688 681 -1.73%
5000
合 計 871,457 918,720 937,630 5.04% 11, 借註: 1 欄位名稱定義: 木月新申請領證數係指首次申請個宏數。第20類急性腦出血不發卡無領證統計

備註:1.欄位名稱定義:本月新申請領證數係指首次申請個案數。第20類急性腦出血不發卡無領證統計

^{2.}有效領證數:係指實際有效領證卡數,已排除死亡及註銷案件。101年2月份重大傷病檔死亡註銷卡數 # 10 870程,(死亡安供係依據內政部於101年1月16日轉入之非用代人口死亡或宣告死亡咨詢

共19,870張, (死亡案件係依據內政部於101年1月16日轉入之非現住人口死亡或宣告死亡資料累計202萬餘筆與重大傷病檔勾稽後註記死亡。)

^{3.}本月歸戶後實際有效領證人數為878,396人。