

|    |     |             |     |    |     |               |     |    |      |
|----|-----|-------------|-----|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 4  | 249 | 検査の準備・後始末   | 5.0 | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.1 | 12 | 18.5 |
| 5  | 58  | 排尿動作援助      | 4.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.8 | 12 | 18.5 |
| 6  | 408 | 職員間の連絡      | 4.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.0 | 10 | 15.4 |
| 7  | 161 | 換気・温度調節     | 3.8 | 2  | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.5 | 10 | 15.4 |
| 8  | 13  | 部分清拭        | 3.7 | 2  | 77  | おむつの点検        | 1.7 | 8  | 12.3 |
| 9  | 142 | ニード、訴えを知る   | 3.5 | 10 | 53  | 衣服を整える        | 0.8 | 6  | 9.2  |
| 10 | 223 | 人工呼吸器使用中の観察 | 3.3 | 1  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.1 | 6  | 9.2  |

表 7-80 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (5 時台)

| 5 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 60.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 2.7 | 26 | 40.0 |
| 2   | 73  | 排便後の始末          | 12.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.7 | 19 | 29.2 |
| 3   | 262 | その他の検査説明・介助・後始末 | 9.7  | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.3 | 19 | 29.2 |
| 4   | 236 | 耳鼻科処置介助の準備等     | 7.0  | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.4 | 16 | 24.6 |
| 5   | 215 | 吸引の実施・準備・後始末    | 3.9  | 3  | 152 | 寝具を整える        | 0.8 | 14 | 21.5 |
| 6   | 158 | 床頭台を整頓          | 3.7  | 2  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.9 | 12 | 18.5 |
| 7   | 136 | 脳・神経系の観察・測定     | 3.4  | 16 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.6 | 12 | 18.5 |
| 8   | 244 | 便、尿等採取の実施       | 3.3  | 2  | 76  | おむつ除去、装着      | 1.9 | 10 | 15.4 |
| 9   | 58  | 排尿動作援助          | 2.9  | 4  | 142 | ニード、訴えを知る     | 2.5 | 9  | 13.8 |
| 10  | 134 | その他の問題行動への対応    | 2.8  | 2  | 77  | おむつの点検        | 1.0 | 9  | 13.8 |

表 7-81 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (6 時台)

| 6 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 33.8 | 4  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.0 | 39 | 60.0 |
| 2   | 127 | マッサージ、さする       | 11.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.4 | 38 | 58.5 |
| 3   | 356 | 結果確認・後始末        | 10.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.2 | 16 | 24.6 |
| 4   | 12  | 使用物品の後始末        | 7.0  | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 4.0 | 15 | 23.1 |
| 5   | 58  | 排尿動作援助          | 6.3  | 2  | 101 | 体位変換全介助       | 2.6 | 14 | 21.5 |
| 6   | 8   | うがい             | 6.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 0.9 | 13 | 20.0 |
| 7   | 105 | 起居の援助           | 5.0  | 3  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.6 | 12 | 18.5 |
| 8   | 145 | 励まし、慰め、術後の心理的ケア | 5.0  | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 0.8 | 11 | 16.9 |
| 9   | 204 | 皮下・筋肉注射の準備等     | 4.7  | 1  | 162 | 採光・防音調整       | 1.3 | 11 | 16.9 |
| 10  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 4.0  | 1  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 0.7 | 10 | 15.4 |

表 7-82 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(7時台)

| 7時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1  | 52  | 更衣動作の全介助        | 44.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.3 | 37 | 56.9 |
| 2  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 40.3 | 3  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.2 | 23 | 35.4 |
| 3  | 14  | 全身清拭            | 30.0 | 1  | 80  | 食事の準備         | 2.1 | 20 | 30.8 |
| 4  | 153 | 寝具、リネン交換        | 30.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.5 | 18 | 27.7 |
| 5  | 71  | 人工肛門のケアの準備、後始末  | 20.3 | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.2 | 15 | 23.1 |
| 6  | 88  | 食間食の食べ物を食べさせる   | 15.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.8 | 15 | 23.1 |
| 7  | 98  | 経管栄養の実施         | 10.8 | 6  | 202 | 薬を患者に配布       | 1.6 | 14 | 21.5 |
| 8  | 83  | 食べ物を食べさせる       | 10.5 | 5  | 101 | 体位変換全介助       | 2.8 | 13 | 20.0 |
| 9  | 117 | 歩行の見守り          | 7.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 0.8 | 13 | 20.0 |
| 10 | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴)  | 6.7  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 0.9 | 13 | 20.0 |

表 7-83 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(8時台)

| 8時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順           | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|----------------|-----|----|------|
| 1  | 98  | 経管栄養の実施         | 31.2 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ       | 5.8 | 42 | 64.6 |
| 2  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 27.4 | 5  | 106 | ギャッチベッドの操作     | 1.7 | 29 | 44.6 |
| 3  | 71  | 人工肛門のケアの準備、後始末  | 19.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る      | 3.1 | 18 | 27.7 |
| 4  | 121 | ストレッチャーによる移動    | 17.7 | 2  | 202 | 薬を患者に配布        | 1.9 | 18 | 27.7 |
| 5  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 15.3 | 1  | 85  | 食事の後始末、配茶後の後始末 | 0.8 | 17 | 26.2 |
| 6  | 88  | 食間食の食べ物を食べさせる   | 11.6 | 3  | 101 | 体位変換全介助        | 2.1 | 17 | 26.2 |
| 7  | 412 | ケース会議           | 10.2 | 6  | 80  | 食事の準備          | 1.8 | 16 | 24.6 |
| 8  | 83  | 食べ物を食べさせる       | 8.2  | 7  | 152 | 寝具を整える         | 1.0 | 16 | 24.6 |
| 9  | 410 | 申し送り            | 7.9  | 8  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 1.4 | 15 | 23.1 |
| 10 | 14  | 全身清拭            | 6.0  | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察    | 1.4 | 13 | 20.0 |

表 7-84 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(9時台)

| 9時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順        | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|-------------|-----|----|------|
| 1  | 228 | 透析関連のケア         | 58.3 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ    | 5.7 | 59 | 90.8 |
| 2  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 30.3 | 5  | 136 | 脳・神経系の観察・測定 | 3.6 | 36 | 55.4 |
| 3  | 40  | 特殊浴槽から車椅子への移乗介助 | 22.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る   | 3.7 | 30 | 46.2 |
| 4  | 45  | 洗身全介助           | 20.3 | 1  | 53  | 衣服を整える      | 1.1 | 23 | 35.4 |
| 5  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 18.2 | 3  | 101 | 体位変換全介助     | 2.0 | 23 | 35.4 |
| 6  | 246 | 血液治療、アンギオ検査介助   | 12.7 | 1  | 152 | 寝具を整える      | 1.5 | 22 | 33.8 |
| 7  | 153 | 寝具、リネン交換        | 10.2 | 2  | 76  | おむつ除去、装着    | 3.1 | 18 | 27.7 |

|    |     |                |     |    |     |                |     |    |      |
|----|-----|----------------|-----|----|-----|----------------|-----|----|------|
| 8  | 14  | 全身清拭           | 8.8 | 12 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 1.2 | 18 | 27.7 |
| 9  | 68  | 排便時の見守り        | 6.3 | 1  | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴) | 3.6 | 16 | 24.6 |
| 10 | 238 | 持続吸引等のカテーテルの管理 | 6.2 | 2  | 106 | ギャッチベッドの操作     | 1.0 | 16 | 24.6 |

表 7-85 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (10 時台)

| 10 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順           | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|----------------|-----|----|------|
| 1    | 228 | 透析関連のケア         | 56.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ       | 6.8 | 55 | 84.6 |
| 2    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 30.3 | 4  | 136 | 脳・神経系の観察・測定    | 5.3 | 32 | 49.2 |
| 3    | 37  | 車椅子から浴槽内リフト等へ   | 19.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る      | 4.2 | 31 | 47.7 |
| 4    | 45  | 洗身全介助           | 18.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 2.8 | 28 | 43.1 |
| 5    | 15  | 手指浴・足浴          | 12.2 | 4  | 152 | 寝具を整える         | 1.7 | 26 | 40.0 |
| 6    | 265 | 診察の介助・準備・後始末    | 10.1 | 3  | 53  | 衣服を整える         | 1.5 | 21 | 32.3 |
| 7    | 14  | 全身清拭            | 9.4  | 9  | 101 | 体位変換全介助        | 3.2 | 16 | 24.6 |
| 8    | 73  | 排便後の始末          | 9.3  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作     | 1.1 | 13 | 20.0 |
| 9    | 148 | 家族への教育・心理的支援    | 7.2  | 2  | 158 | 床頭台を整頓         | 1.1 | 12 | 18.5 |
| 10   | 248 | 尿比重、尿糖等の検査      | 7.0  | 2  | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴) | 4.5 | 11 | 16.9 |

表 7-86 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (11 時台)

| 11 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 228 | 透析関連のケア         | 60.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 6.4 | 48 | 73.8 |
| 2    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 27.3 | 5  | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.6 | 26 | 40.0 |
| 3    | 328 | バランス訓練:口頭指示、見守り | 27.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.0 | 24 | 36.9 |
| 4    | 128 | 体操介助            | 26.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.4 | 24 | 36.9 |
| 5    | 305 | 筋力増強訓練          | 22.3 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 3.3 | 21 | 32.3 |
| 6    | 21  | 洗髪全介助           | 20.0 | 2  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.5 | 19 | 29.2 |
| 7    | 319 | 座位訓練:口頭指示、見守り   | 14.0 | 2  | 152 | 寝具を整える        | 1.3 | 18 | 27.7 |
| 8    | 306 | 嚥下訓練            | 12.0 | 1  | 80  | 食事の準備         | 1.3 | 14 | 21.5 |
| 9    | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 11.8 | 2  | 102 | 褥創防止具使用等      | 1.2 | 12 | 18.5 |
| 10   | 45  | 洗身全介助           | 11.5 | 2  | 53  | 衣服を整える        | 1.1 | 11 | 16.9 |

表 7-87 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (12 時台)

| 12 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順       | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|------------|-----|----|------|
| 1    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 35.5 | 4  | 141 | 日常会話、声かけ   | 6.2 | 52 | 80.0 |
| 2    | 14  | 全身清拭            | 28.0 | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作 | 1.3 | 37 | 56.9 |

|    |     |              |      |   |     |                |     |    |      |
|----|-----|--------------|------|---|-----|----------------|-----|----|------|
| 3  | 228 | 透析関連のケア      | 15.0 | 1 | 80  | 食事の準備          | 2.4 | 32 | 49.2 |
| 4  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察  | 13.7 | 2 | 142 | ニード、訴えを知る      | 2.3 | 26 | 40.0 |
| 5  | 83  | 食べ物を食べさせる    | 13.4 | 9 | 85  | 食事の後始末、配茶後の後始末 | 1.2 | 22 | 33.8 |
| 6  | 121 | ストレッチャーによる移動 | 8.3  | 2 | 136 | 脳・神経系の観察・測定    | 4.8 | 16 | 24.6 |
| 7  | 148 | 家族への教育・心理的支援 | 8.0  | 2 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 1.5 | 16 | 24.6 |
| 8  | 305 | 筋力増強訓練       | 7.7  | 1 | 82  | 食事部分介助         | 5.6 | 14 | 21.5 |
| 9  | 253 | レントゲン検査等の準備等 | 7.3  | 2 | 101 | 体位変換全介助        | 3.2 | 14 | 21.5 |
| 10 | 163 | 病室内の掃除       | 7.0  | 1 | 143 | ナースコールの受対応答    | 0.9 | 14 | 21.5 |

表 7-88 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位 (13時台)

| 13時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 98  | 経管栄養の実施         | 60.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.9 | 46 | 70.8 |
| 2   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 35.7 | 3  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.9 | 24 | 36.9 |
| 3   | 412 | ケース会議           | 20.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 2.4 | 24 | 36.9 |
| 4   | 148 | 家族への教育・心理的支援    | 12.3 | 2  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.1 | 23 | 35.4 |
| 5   | 14  | 全身清拭            | 12.0 | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.1 | 20 | 30.8 |
| 6   | 177 | その他の見守り         | 12.0 | 2  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 3.5 | 19 | 29.2 |
| 7   | 71  | 人工肛門のケアの準備、後始末  | 11.2 | 3  | 101 | 体位変換全介助       | 2.9 | 16 | 24.6 |
| 8   | 303 | 筋緊張の評価、感覚検査等    | 11.0 | 1  | 53  | 衣服を整える        | 1.1 | 14 | 21.5 |
| 9   | 360 | コミュニケーション、失語の評価 | 10.0 | 1  | 76  | おむつ除去、装着      | 1.3 | 13 | 20.0 |
| 10  | 62  | ポータブルトイレの準備・後始末 | 8.7  | 2  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 0.9 | 12 | 18.5 |

表 7-89 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位 (14時台)

| 14時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 98  | 経管栄養の実施         | 30.5 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ      | 7.7 | 47 | 72.3 |
| 2   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 27.4 | 5  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.3 | 32 | 49.2 |
| 3   | 120 | 車椅子による移動の介助     | 14.7 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.4 | 25 | 38.5 |
| 4   | 14  | 全身清拭            | 12.3 | 4  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.4 | 21 | 32.3 |
| 5   | 121 | ストレッチャーによる移動    | 10.2 | 5  | 101 | 体位変換全介助       | 4.8 | 20 | 30.8 |
| 6   | 206 | 持続的静脈内注射の準備等    | 9.9  | 3  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 2.1 | 20 | 30.8 |
| 7   | 15  | 手指浴・足浴          | 9.4  | 3  | 152 | 寝具を整える        | 1.4 | 19 | 29.2 |
| 8   | 45  | 洗身全介助           | 9.0  | 1  | 53  | 衣服を整える        | 0.8 | 16 | 24.6 |
| 9   | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 8.6  | 4  | 76  | おむつ除去、装着      | 2.0 | 14 | 21.5 |
| 10  | 360 | コミュニケーション、失語の評価 | 8.0  | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.1 | 13 | 20.0 |

表 7-90 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (15 時台)

| 15 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 27.9 | 6  | 141 | 日常会話、声かけ      | 6.9 | 40 | 61.5 |
| 2    | 44  | 洗身一部介助          | 20.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.5 | 23 | 35.4 |
| 3    | 45  | 洗身全介助           | 20.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 5.0 | 22 | 33.8 |
| 4    | 46  | 浴室内の監視          | 20.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 4.0 | 19 | 29.2 |
| 5    | 127 | マッサージ、さする       | 16.3 | 1  | 152 | 寝具を整える        | 2.1 | 19 | 29.2 |
| 6    | 90  | 食間食の見守り         | 11.3 | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.3 | 16 | 24.6 |
| 7    | 146 | 手術前指導のオリエンテーション | 11.3 | 1  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.4 | 14 | 21.5 |
| 8    | 26  | 爪切り(準備・後始末含む)   | 10.0 | 1  | 53  | 衣服を整える        | 2.7 | 13 | 20.0 |
| 9    | 252 | 心電図検査等の準備等      | 10.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 2.1 | 12 | 18.5 |
| 10   | 121 | ストレッチャーによる移動    | 9.3  | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.0 | 11 | 16.9 |

表 7-91 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (16 時台)

| 16 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 25.1 | 5  | 141 | 日常会話、声かけ      | 6.3 | 43 | 66.2 |
| 2    | 303 | 筋緊張の評価、感覚検査等    | 13.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 4.3 | 26 | 40.0 |
| 3    | 45  | 洗身全介助           | 12.3 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.6 | 25 | 38.5 |
| 4    | 412 | ケース会議           | 12.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 3.8 | 22 | 33.8 |
| 5    | 78  | おむつ交換の必要物品準備    | 11.3 | 2  | 152 | 寝具を整える        | 1.5 | 21 | 32.3 |
| 6    | 107 | ベッドからの昇降介助      | 10.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 2.0 | 21 | 32.3 |
| 7    | 46  | 浴室内の監視          | 9.0  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.7 | 18 | 27.7 |
| 8    | 408 | 職員間の連絡          | 8.8  | 3  | 53  | 衣服を整える        | 1.1 | 12 | 18.5 |
| 9    | 145 | 励まし、慰め、術後の心理的ケア | 7.5  | 5  | 76  | おむつ除去、装着      | 3.2 | 12 | 18.5 |
| 10   | 120 | 車椅子による移動の介助     | 6.9  | 4  | 162 | 採光・防音調整       | 0.7 | 8  | 12.3 |

表 7-92 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (17 時台)

| 17 時 | TCC | 平均値順        | 平均値 | 度数 | TCC | 発生率順        | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-------------|-----|----|-----|-------------|-----|----|------|
| 1    | 141 | 日常会話、声かけ    | 4.1 | 50 | 141 | 日常会話、声かけ    | 4.1 | 50 | 76.9 |
| 2    | 136 | 脳・神経系の観察・測定 | 2.7 | 30 | 136 | 脳・神経系の観察・測定 | 2.7 | 30 | 46.2 |
| 3    | 142 | ニード、訴えを知る   | 2.7 | 27 | 142 | ニード、訴えを知る   | 2.7 | 27 | 41.5 |
| 4    | 101 | 体位変換全介助     | 3.4 | 18 | 101 | 体位変換全介助     | 3.4 | 18 | 27.7 |
| 5    | 152 | 寝具を整える      | 1.3 | 17 | 152 | 寝具を整える      | 1.3 | 17 | 26.2 |
| 6    | 106 | ギャッチベッドの操作  | 1.3 | 16 | 106 | ギャッチベッドの操作  | 1.3 | 16 | 24.6 |

|    |     |               |     |    |     |               |     |    |      |
|----|-----|---------------|-----|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 7  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.8 | 16 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.8 | 16 | 24.6 |
| 8  | 80  | 食事の準備         | 1.4 | 12 | 80  | 食事の準備         | 1.4 | 12 | 18.5 |
| 9  | 53  | 衣服を整える        | 1.3 | 11 | 53  | 衣服を整える        | 1.3 | 11 | 16.9 |
| 10 | 76  | おむつ除去、装着      | 2.6 | 10 | 76  | おむつ除去、装着      | 2.6 | 10 | 15.4 |

表 7-93 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位（18時台）

| 18時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順           | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|----------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 33.4 | 4  | 141 | 日常会話、声かけ       | 4.5 | 42 | 64.6 |
| 2   | 98  | 経管栄養の実施         | 13.0 | 4  | 106 | ギャッチベッドの操作     | 1.6 | 34 | 52.3 |
| 3   | 254 | エコーの検査の準備・介助後始末 | 13.0 | 1  | 80  | 食事の準備          | 2.2 | 29 | 44.6 |
| 4   | 83  | 食べ物を食べさせる       | 12.5 | 6  | 142 | ニード、訴えを知る      | 4.9 | 24 | 36.9 |
| 5   | 63  | 膀胱訓練の準備、後始末等    | 7.0  | 1  | 202 | 薬を患者に配布        | 1.7 | 21 | 32.3 |
| 6   | 410 | 申し送り            | 6.0  | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定    | 4.8 | 19 | 29.2 |
| 7   | 207 | 中心静脈内注射の準備等     | 5.7  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 1.6 | 16 | 24.6 |
| 8   | 114 | 車椅子の操作、準備等      | 5.3  | 1  | 101 | 体位変換全介助        | 3.0 | 15 | 23.1 |
| 9   | 142 | ニード、訴えを知る       | 4.9  | 24 | 85  | 食事の後始末、配茶後の後始末 | 1.1 | 14 | 21.5 |
| 10  | 136 | 脳・神経系の観察・測定     | 4.8  | 19 | 152 | 寝具を整える         | 1.1 | 13 | 20.0 |

表 7-94 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位（19時台）

| 19時 | TCC | 平均値順          | 平均値 | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|---------------|-----|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.7 | 42 | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.7 | 42 | 64.6 |
| 2   | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.8 | 27 | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.8 | 27 | 41.5 |
| 3   | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.2 | 21 | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.2 | 21 | 32.3 |
| 4   | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.3 | 19 | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.3 | 19 | 29.2 |
| 5   | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 19 | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 19 | 29.2 |
| 6   | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.4 | 17 | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.4 | 17 | 26.2 |
| 7   | 101 | 体位変換全介助       | 1.7 | 15 | 101 | 体位変換全介助       | 1.7 | 15 | 23.1 |
| 8   | 53  | 衣服を整える        | 0.8 | 13 | 53  | 衣服を整える        | 0.8 | 13 | 20.0 |
| 9   | 162 | 採光・防音調整       | 0.7 | 12 | 162 | 採光・防音調整       | 0.7 | 12 | 18.5 |
| 10  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.1 | 12 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.1 | 12 | 18.5 |

表 7-95 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位（20時台）

| 20時 | TCC | 平均値順 | 平均値 | 度数 | TCC | 発生率順 | 平均値 | 度数 | 発生率 |
|-----|-----|------|-----|----|-----|------|-----|----|-----|
|-----|-----|------|-----|----|-----|------|-----|----|-----|

|    |     |                 |      |   |     |               |     |    |      |
|----|-----|-----------------|------|---|-----|---------------|-----|----|------|
| 1  | 98  | 経管栄養の実施         | 60.0 | 1 | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.3 | 36 | 55.4 |
| 2  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 33.8 | 4 | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.3 | 26 | 40.0 |
| 3  | 413 | カーデクス、看護記録等     | 12.7 | 5 | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.2 | 21 | 32.3 |
| 4  | 205 | 静脈内注射の準備等       | 12.0 | 2 | 101 | 体位変換全介助       | 3.4 | 16 | 24.6 |
| 5  | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 9.0  | 2 | 152 | 寝具を整える        | 0.9 | 14 | 21.5 |
| 6  | 409 | 医師からの指示を受ける     | 9.0  | 1 | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.4 | 12 | 18.5 |
| 7  | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴)  | 8.9  | 4 | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.3 | 12 | 18.5 |
| 8  | 8   | うがい             | 8.0  | 1 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.2 | 11 | 16.9 |
| 9  | 12  | 使用物品の後始末        | 7.0  | 1 | 76  | おむつ除去、装着      | 5.9 | 10 | 15.4 |
| 10 | 13  | 部分清拭            | 6.7  | 2 | 162 | 採光・防音調整       | 1.2 | 10 | 15.4 |

表 7-96 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (21 時台)

| 21 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 60.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.8 | 31 | 47.7 |
| 2    | 218 | タッピング、体位排痰の実施等  | 18.7 | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.5 | 18 | 27.7 |
| 3    | 98  | 経管栄養の実施         | 6.9  | 3  | 152 | 寝具を整える        | 1.6 | 16 | 24.6 |
| 4    | 413 | カーデクス、看護記録等     | 4.7  | 6  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.0 | 16 | 24.6 |
| 5    | 207 | 中心静脈内注射の準備等     | 4.0  | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.1 | 15 | 23.1 |
| 6    | 265 | 診察の介助・準備・後始末    | 4.0  | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.4 | 14 | 21.5 |
| 7    | 141 | 日常会話、声かけ        | 3.8  | 31 | 142 | ニード、訴えを知る     | 3.8 | 14 | 21.5 |
| 8    | 142 | ニード、訴えを知る       | 3.8  | 14 | 162 | 採光・防音調整       | 0.8 | 12 | 18.5 |
| 9    | 204 | 皮下・筋肉注射の準備等     | 3.7  | 1  | 202 | 薬を患者に配布       | 2.8 | 12 | 18.5 |
| 10   | 96  | 経口栄養の後始末        | 3.3  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.5 | 11 | 16.9 |

表 7-97 タイプ3 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (22 時台)

| 22 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 14  | 全身清拭            | 31.0 | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.2 | 24 | 36.9 |
| 2    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 30.5 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.2 | 13 | 20.0 |
| 3    | 52  | 更衣動作の全介助        | 21.5 | 2  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 3.4 | 12 | 18.5 |
| 4    | 265 | 診察の介助・準備・後始末    | 15.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 6.8 | 11 | 16.9 |
| 5    | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 11.7 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 1.5 | 10 | 15.4 |
| 6    | 101 | 体位変換全介助         | 6.8  | 11 | 152 | 寝具を整える        | 2.2 | 10 | 15.4 |
| 7    | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 4.7  | 1  | 76  | おむつ除去、装着      | 3.4 | 7  | 10.8 |
| 8    | 413 | カーデクス、看護記録等     | 4.7  | 5  | 142 | ニード、訴えを知る     | 1.9 | 7  | 10.8 |
| 9    | 78  | おむつ交換の必要物品準備    | 4.6  | 3  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 0.7 | 6  | 9.2  |

|    |    |        |     |   |     |          |     |   |     |
|----|----|--------|-----|---|-----|----------|-----|---|-----|
| 10 | 53 | 衣服を整える | 4.0 | 4 | 100 | 体位変換一部介助 | 1.9 | 5 | 7.7 |
|----|----|--------|-----|---|-----|----------|-----|---|-----|

表 7-98 タイプ3時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(23時台)

| 23時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 21.8 | 3  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.5 | 28 | 43.1 |
| 2   | 78  | おむつ交換の必要物品準備    | 6.0  | 2  | 101 | 体位変換全介助       | 1.8 | 26 | 40.0 |
| 3   | 218 | タッピング、体位排痰の実施等  | 6.0  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.3 | 21 | 32.3 |
| 4   | 356 | 結果確認・後始末        | 6.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 20 | 30.8 |
| 5   | 413 | カーデクス、看護記録等     | 5.3  | 3  | 141 | 日常会話、声かけ      | 2.4 | 19 | 29.2 |
| 6   | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 4.7  | 2  | 77  | おむつの点検        | 1.6 | 15 | 23.1 |
| 7   | 75  | ポータブルトイレの準備・後始末 | 3.7  | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 1.6 | 14 | 21.5 |
| 8   | 76  | おむつ除去、装着        | 3.5  | 12 | 76  | おむつ除去、装着      | 3.5 | 12 | 18.5 |
| 9   | 409 | 医師からの指示を受ける     | 3.0  | 1  | 79  | おむつの後始末       | 1.3 | 9  | 13.8 |
| 10  | 141 | 日常会話、声かけ        | 2.4  | 19 | 102 | 褥創防止具使用等      | 1.0 | 9  | 13.8 |

#### (4) 高齢者タイプ4に時間帯別に提供されていたケアの特徴

深夜帯での発生率が高かったケアは、「(夜間)巡視、容態観察」36.1%、「点滴・IVHの滴下の調整等」34.4%と示され、「脳・神経系の観察・測定」30.0%と30%以上に提供されていた。「日常会話、声かけ」28.7%、「体位変換全介助」25.4%、「吸引の実施・準備・後始末」、「寝具を整える」21.3%、「おむつの点検」17.2%、「留置カテーテルの観察等」16.4%、「おむつ除去、装着」、「衣服を整える」、「褥創防止具使用等」が12.3%といずれも他のタイプよりもかなり高い発生率を示していた。「人工呼吸器使用中の観察」11.5%までが10%以上の発生率のケアであり、13種類と他のタイプより、かなり多かった。

「カーデクス、看護記録等」9.8%、「抑制帯の脱着、拘束着の鍵の開閉」6.6%、「ニード、訴えを知る」5.7%、「点滴、中心静脈栄養の後始末」、「手洗い、消毒液の交換」、「温・冷あん法の準備、後始末等」、「ギャッチベッドの操作」3.3%であった。

タイプ4は、他のタイプに比較すると、ケアの発生率が高く、とくに体位変換に関するケアがタイプ3と同様に必要であることが示されていた。また、褥創防止具使用等のケアがあることから、タイプ1や2と異なり、日常生活動作能力が低いため、排泄に関連するケアが必要であるだけでなく、体位を変換することもできない状態像があることを示していた。吸引や人工呼吸器の使用など、かなり重篤な集団に必要とされるケアの発生率が高く示されていた。

1時台は、0時台のケアとほとんど同じであったが、「(夜間)巡視、容態観察」は23.8%と低下していた。次に発生率が高いケアとしては、「体位変換全介助」が29.5%と高い発生率を示していた。吸引も23.0%と上昇していた。深夜帯であるにも係らず、体位変換が必要な者が30%近くもいた。0時台には発生率の上位には示されなかったケアとして、「酸素吸入の準備・実施・後始末」5.7%が示された。呼吸ケアに関する深夜帯に発生しており、かなり手がかかっている状況が示されていた。これに加えて「継続的な評価を伴うモニタ



一監視」も 4.1%と示されていた。

2 時台は、ケアの内容はほとんど変わらないが、最も発生率が高いケアとして、体位変換全介助が 43.4%と示された。吸引もさらに 28.7%と発生率が上昇していた。

3 時台のケアは、2 時台とほとんど同じであったが、若干、発生率が低下していたが、4 時台は、「体位変換全介助」が 43.4%でもっとも高い発生率を示していた。吸引も 27.0%と高かった。

5 時台は、「経管栄養の実施」9.0%やその準備が 8.2%と他のタイプと比較するとかなり高い発生率が、このほかに「手洗い、消毒液の交換」も 8.2%発生していた。

6 時台のケアとしては、発生率が高いケアで 5 時台までのケアにはなかったものは、洗面全介助であるが、「脳・神経系の観察・測定」が 46.7%とかなり高い発生率を示していた。同様に「体位変換全介助」も 36.1%と高かった。「洗面全介助」や「口腔清潔」が 11.5%を示し、10%以上の発生率が示されていた。

7 時～8 時台は、7 時台に「経管栄養の実施」17.2%やその準備が 10.7%、後始末が 11.5%、「食事の準備」が 9.8%と、いわゆる食事にあたるケアが多く発生し、これに加えて「薬の配布」、「口腔清潔」に関するケアが提供されていた。この傾向は、8 時台もほぼ同じであるが、「食事の準備」、「食事の後始末、配茶後の後始末」、「食べ物を食べさせる」といったケアが追加されていた。この他に、「人工呼吸器使用中の観察」12.3%や「薬を患者に配布」11.5%というケアも 10%をこえていた。

9 時台から 10 時台にかけては、職員が多く、提供時間が最も長くなる時間帯であるが、この時間帯には、「全身清拭」、「陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴)」39.3%といった清潔に関するケアや「衣服を整える」40.2%、「更衣動作の全介助」22.1%や「ギャッチベッドの操作」27.9%といったケアが 20%以上で発生していた。10 時台では、吸引が 41.8%とかなり高い発生率を示し、「褥創・外科創の処置等」13.9%、「全身清拭」11.5%と高い発生率のケアが示された。

11 時台から 12 時台にかけては、「経管栄養の実施」や「食べ物を食べさせる」、「食事の後始末」、といった食事に関連する行為や、食事の際に伴って行なわれる「ギャッチベッドの操作」も高い発生率を示していた。また、「体位変換全介助」も 48.4%と高い発生率を示していた。

13 時台から 16 時台は、「日常会話、声かけ」は、60.0%をこえて提供され、14 時台は、「脳・神経系の観察・測定」は 53.3%に提供され、「体位変換全介助」が 46.7%と高い発生率を示していた。

14 時台は、「吸引」が 36.1%、「点滴・IVHの滴下の調整等」27.9%といった看護関連の発生率が高かった。15 時台は、「日常会話、声かけ」73.0%とかなり高く、「脳・神経系の観察・測定」45.9%、「体位変換全介助」、「吸引の実施・準備・後始末」37.7%、「点滴・IVHの滴下の調整等」32.0%と 30%以上の発生率を示したケアが 5 種類もあった。

この時間帯は、「寝具を整える」、「衣服を整える」、「おむつの点検など」、日常生活の自立のためのケアだけでなく、「温・冷あん法の準備、後始末等」、「人工呼吸器使用中の観察」などの看護に関連するケアの発生率が高かった。

16 時台は、15 時台と同様のケアが提供されていた。とくに「体位変換全介助」は、53.3%

の発生率でかなり高かった。

17 時～19 時台は、「経管栄養の実施、後始末」、「食物を食べさせる」、「食事の後始末」などの、いわゆる食事に関するケアや、「薬の配布」や「処方箋と処方薬の照合」といった与薬や口腔清潔に関連するケアが高い発生率を示していた。

20 時～23 時台にかけては、「日常会話、声かけ」や「体位変換全介助」、「寝具を整える」、「点滴・IVHの滴下の調整等」、「脳・神経系の観察・測定」、「吸引の実施・準備・後始末」、「(夜間) 巡視、容態観察」、「おむつの点検」、「おむつ除去、装着」、「採光・防音調整」、「衣服を整える」、「ギャッチベッドの操作」、「褥創防止具使用等」、「カーデクス、看護記録等」、「留置カテーテルの観察等」、「口腔清潔（歯みがき等）」、「ニード、訴えを知る」、「人工呼吸器使用中の観察」、「温・冷あん法の準備、後始末等」といったケアが提供され、これに、「カーデクス・看護記録等」といったケアが提供されていた。

全時間帯を通して提供されていたケアは、「容態観察」、「点滴・IVHの滴下の調整等」、「脳・神経系の観察・測定」、「人工呼吸器の観察」、「留置カテーテルの観察等」といった観察や、「日常会話・声かけ」、「ニード、訴えを知る」といったニーズの把握やアセスメント、コミュニケーションに関わるケアに「体位変換全介助」、「寝具を整える」、「おむつの点検」、「おむつ除去、装着」、「吸引の実施・準備・後始末」、「衣服を整える」といった主に排泄や更衣に関連するケアが終日行われ、時間帯によって経管栄養に関するケアが高い発生率で提供されていた。

高齢者タイプ4においては、ほとんどのケアの発生率がその他のタイプよりも高いことが特徴であった。また、すべての時間帯別において発生率が高かったケアは、「体位変換全介助」で、これに「(夜間) 巡視、容態観察」と「日常会話、声かけ」であった。とくに、タイプ4においては、ほとんどの時間帯で体位変換に関する発生率が30%以上を示しており、また吸引などの呼吸ケアが他の高齢者タイプと比較して高いことが特徴であった。

表 7-99 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(0時台)

| 0時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 21.0 | 3  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 2.1 | 44 | 36.1 |
| 2  | 209 | 点滴、中心静脈栄養の準備等   | 12.7 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.6 | 42 | 34.4 |
| 3  | 408 | 職員間の連絡          | 10.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 1.8 | 37 | 30.3 |
| 4  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 6.1  | 14 | 141 | 日常会話、声かけ      | 2.5 | 35 | 28.7 |
| 5  | 221 | 気管内挿管の準備等       | 5.7  | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.7 | 31 | 25.4 |
| 6  | 98  | 経管栄養の実施         | 3.0  | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.1 | 26 | 21.3 |
| 7  | 145 | 励まし、慰め、術後の心理的ケア | 3.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 0.9 | 26 | 21.3 |
| 8  | 210 | 点滴、中心静脈栄養の実施    | 3.0  | 3  | 77  | おむつの点検        | 1.1 | 21 | 17.2 |
| 9  | 413 | カーデクス、看護記録等     | 2.9  | 12 | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 0.8 | 20 | 16.4 |
| 10 | 76  | おむつ除去、装着        | 2.7  | 15 | 76  | おむつ除去、装着      | 2.7 | 15 | 12.3 |

表 7-100 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(1時台)

| 1時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 13.8 | 5  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.2 | 38 | 31.1 |
| 2  | 413 | カーデクス、看護記録等     | 13.7 | 9  | 101 | 体位変換全介助       | 3.2 | 36 | 29.5 |
| 3  | 76  | おむつ除去、装着        | 5.7  | 11 | 141 | 日常会話、声かけ      | 1.6 | 30 | 24.6 |
| 4  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 5.1  | 14 | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.4 | 29 | 23.8 |
| 5  | 103 | 体位変換の必要物品準備     | 4.3  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.2 | 29 | 23.8 |
| 6  | 104 | 体位変換の使用物品後始末    | 4.3  | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.8 | 28 | 23.0 |
| 7  | 7   | 口腔清潔(歯みがき等)     | 4.0  | 1  | 77  | おむつの点検        | 1.3 | 22 | 18.0 |
| 8  | 101 | 体位変換全介助         | 3.2  | 36 | 152 | 寝具を整える        | 0.7 | 17 | 13.9 |
| 9  | 145 | 励まし、慰め、術後の心理的ケア | 3.0  | 1  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察   | 5.1 | 14 | 11.5 |
| 10 | 221 | 気管内挿管の準備等       | 3.0  | 1  | 76  | おむつ除去、装着      | 5.7 | 11 | 9.0  |

表 7-101 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(2時台)

| 2時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1  | 34  | 夜勤者の仮眠          | 41.3 | 3  | 101 | 体位変換全介助       | 2.3 | 53 | 43.4 |
| 2  | 270 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 20.4 | 3  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.3 | 45 | 36.9 |
| 3  | 80  | 入院カルテ記入整理等      | 9.3  | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.7 | 35 | 28.7 |
| 4  | 502 | カーデクス、看護記録等     | 8.8  | 10 | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.5 | 33 | 27.0 |
| 5  | 142 | 人工呼吸器使用中の観察     | 7.5  | 11 | 141 | 日常会話、声かけ      | 2.6 | 33 | 27.0 |
| 6  | 320 | 気管内挿管の準備等       | 5.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 0.9 | 29 | 23.8 |
| 7  | 369 | マッサージ、さする       | 3.5  | 2  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.3 | 29 | 23.8 |
| 8  | 313 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 3.3  | 3  | 77  | おむつの点検        | 1.3 | 21 | 17.2 |
| 9  | 259 | 口腔清潔(歯みがき等)     | 3.3  | 3  | 53  | 衣服を整える        | 0.7 | 16 | 13.1 |
| 10 | 2   | 褥創、外科創等の処置等     | 3.0  | 1  | 102 | 褥創防止具使用等      | 1.5 | 16 | 13.1 |

表 7-102 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位(3時台)

| 3時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1  | 247 | 検査のためのカテーテル挿入   | 44.0 | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 2.8 | 39 | 32.0 |
| 2  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 13.2 | 5  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.6 | 38 | 31.1 |
| 3  | 252 | 心電図検査等の準備等      | 10.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.8 | 34 | 27.9 |
| 4  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 7.5  | 10 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.1 | 29 | 23.8 |
| 5  | 120 | 車椅子による移動の介助     | 5.7  | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 1.4 | 28 | 23.0 |
| 6  | 212 | 輸液・輸血中の固定等      | 5.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 0.8 | 23 | 18.9 |
| 7  | 209 | 点滴、中心静脈栄養の準備等   | 4.0  | 2  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.3 | 23 | 18.9 |
| 8  | 218 | タッピング、体位排痰の実施等  | 3.0  | 1  | 77  | おむつの点検        | 1.0 | 16 | 13.1 |

|    |     |             |     |    |    |          |     |    |      |
|----|-----|-------------|-----|----|----|----------|-----|----|------|
| 9  | 407 | 家族への連絡・応対等  | 3.0 | 1  | 76 | おむつ除去、装着 | 2.8 | 13 | 10.7 |
| 10 | 413 | カーデクス、看護記録等 | 3.0 | 10 | 53 | 衣服を整える   | 0.6 | 11 | 9.0  |

表 7-103 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (4 時台)

| 4 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 16.3 | 4  | 101 | 体位変換全介助       | 2.3 | 53 | 43.4 |
| 2   | 229 | 膀胱瘻留置カテーテルの交換   | 6.7  | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.2 | 43 | 35.2 |
| 3   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 6.4  | 12 | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.0 | 34 | 27.9 |
| 4   | 244 | 便、尿等採取の実施       | 5.7  | 2  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.8 | 33 | 27.0 |
| 5   | 413 | カーデクス、看護記録等     | 4.5  | 5  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 1.8 | 31 | 25.4 |
| 6   | 97  | 経管栄養(経鼻、胃瘻)の準備  | 4.2  | 2  | 152 | 寝具を整える        | 0.7 | 28 | 23.0 |
| 7   | 76  | おむつ除去、装着        | 3.7  | 16 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.4 | 28 | 23.0 |
| 8   | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 3.1  | 3  | 77  | おむつの点検        | 1.2 | 27 | 22.1 |
| 9   | 147 | 患者自身への教育・心理的支援  | 3.0  | 1  | 53  | 衣服を整える        | 1.0 | 18 | 14.8 |
| 10  | 503 | 胃チューブの観察        | 3.0  | 1  | 76  | おむつ除去、装着      | 3.7 | 16 | 13.1 |

表 7-104 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (5 時台)

| 5 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 18.1 | 5  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.3 | 52 | 42.6 |
| 2   | 245 | 採取の準備・後始末       | 8.7  | 4  | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.3 | 42 | 34.4 |
| 3   | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴)  | 7.6  | 3  | 101 | 体位変換全介助       | 2.9 | 38 | 31.1 |
| 4   | 95  | 経口栄養の実施         | 7.0  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.0 | 32 | 26.2 |
| 5   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 6.9  | 10 | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.8 | 30 | 24.6 |
| 6   | 27  | 髭剃り等の準備、後始末     | 6.0  | 2  | 77  | おむつの点検        | 2.0 | 24 | 19.7 |
| 7   | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 4.9  | 5  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 0.8 | 24 | 19.7 |
| 8   | 205 | 静脈内注射の準備等       | 4.3  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.3 | 22 | 18.0 |
| 9   | 73  | 排便後の始末          | 4.0  | 1  | 53  | 衣服を整える        | 1.1 | 17 | 13.9 |
| 10  | 244 | 便、尿等採取の実施       | 4.0  | 11 | 76  | おむつ除去、装着      | 2.7 | 17 | 13.9 |

表 7-105 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (6 時台)

| 6 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順         | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|--------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 16.6 | 4  | 136 | 脳・神経系の観察・測定  | 2.6 | 57 | 46.7 |
| 2   | 415 | 勤務表・日課表等の作成等    | 7.7  | 1  | 141 | 日常会話、声かけ     | 3.0 | 56 | 45.9 |
| 3   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 6.1  | 13 | 101 | 体位変換全介助      | 2.1 | 44 | 36.1 |
| 4   | 121 | ストレッチャーによる移動    | 6.0  | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末 | 2.3 | 30 | 24.6 |

|    |     |             |     |    |     |               |     |    |      |
|----|-----|-------------|-----|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 5  | 205 | 静脈内注射の準備等   | 4.3 | 2  | 152 | 寝具を整える        | 1.1 | 24 | 19.7 |
| 6  | 234 | 褥創、外科創等の処置等 | 4.0 | 2  | 53  | 衣服を整える        | 0.8 | 23 | 18.9 |
| 7  | 142 | ニード、訴えを知る   | 3.2 | 17 | 77  | おむつの点検        | 1.4 | 23 | 18.9 |
| 8  | 7   | 口腔清潔(歯みがき等) | 3.1 | 14 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.1 | 20 | 16.4 |
| 9  | 11  | 口腔清潔の必要物品準備 | 3.1 | 8  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.0 | 19 | 15.6 |
| 10 | 141 | 日常会話、声かけ    | 3.0 | 56 | 413 | カーデクス、看護記録等   | 2.3 | 18 | 14.8 |

表 7-106 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (7 時台)

| 7 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 15.9 | 4  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.0 | 57 | 46.7 |
| 2   | 83  | 食べ物を食べさせる       | 15.8 | 2  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.4 | 45 | 36.9 |
| 3   | 410 | 申し送り            | 12.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.7 | 33 | 27.0 |
| 4   | 85  | 食事の後始末、配茶後の後始末  | 9.3  | 3  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.3 | 29 | 23.8 |
| 5   | 54  | 車椅子から便器便座への移乗介助 | 8.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 25 | 20.5 |
| 6   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 7.1  | 10 | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.8 | 25 | 20.5 |
| 7   | 24  | 結髪・整髪(準備・後始末含む) | 6.0  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.1 | 24 | 19.7 |
| 8   | 52  | 更衣動作の全介助        | 4.8  | 2  | 98  | 経管栄養の実施       | 4.7 | 21 | 17.2 |
| 9   | 244 | 便、尿等採取の実施       | 4.7  | 3  | 202 | 薬を患者に配布       | 1.5 | 21 | 17.2 |
| 10  | 98  | 経管栄養の実施         | 4.7  | 21 | 77  | おむつの点検        | 0.7 | 18 | 14.8 |

表 7-107 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (8 時台)

| 8 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値  | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|------|----|------|
| 1   | 83  | 食べ物を食べさせる       | 16.8 | 11 | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.3  | 84 | 68.9 |
| 2   | 153 | 寝具、リネン交換        | 16.1 | 4  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.2  | 41 | 33.6 |
| 3   | 134 | その他の問題行動への対応    | 14.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.9  | 40 | 32.8 |
| 4   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 12.0 | 6  | 152 | 寝具を整える        | 1.2  | 39 | 32.0 |
| 5   | 49  | 衣服等の準備(靴下、靴含む)  | 10.7 | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.8  | 35 | 28.7 |
| 6   | 410 | 申し送り            | 10.5 | 21 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.1  | 34 | 27.9 |
| 7   | 88  | 食間食の食べ物を食べさせる   | 9.7  | 2  | 142 | ニード、訴えを知る     | 2.0  | 29 | 23.8 |
| 8   | 13  | 部分清拭            | 9.3  | 3  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.3  | 26 | 21.3 |
| 9   | 265 | 診察の介助・準備・後始末    | 8.5  | 2  | 410 | 申し送り          | 10.5 | 21 | 17.2 |
| 10  | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴)  | 7.7  | 5  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.4  | 20 | 16.4 |

表 7-108 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (9 時台)

| 9 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順           | 平均値 | 度数  | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|----------------|-----|-----|------|
| 1   | 45  | 洗身全介助           | 15.2 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ       | 7.0 | 105 | 86.1 |
| 2   | 83  | 食べ物を食べさせる       | 14.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定    | 3.4 | 79  | 64.8 |
| 3   | 228 | 透析関連のケア         | 12.3 | 1  | 101 | 体位変換全介助        | 4.0 | 61  | 50.0 |
| 4   | 407 | 家族への連絡・応対等      | 12.0 | 1  | 152 | 寝具を整える         | 2.1 | 60  | 49.2 |
| 5   | 4   | 洗面全介助           | 10.5 | 2  | 76  | おむつ除去、装着       | 3.6 | 55  | 45.1 |
| 6   | 303 | 筋緊張の評価、感覚検査等    | 9.8  | 3  | 53  | 衣服を整える         | 1.6 | 49  | 40.2 |
| 7   | 70  | 浣腸の準備・実施・後始末    | 9.2  | 2  | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴) | 3.9 | 48  | 39.3 |
| 8   | 121 | ストレッチャーによる移動    | 8.5  | 4  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末   | 3.3 | 46  | 37.7 |
| 9   | 410 | 申し送り            | 8.4  | 9  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 2.2 | 36  | 29.5 |
| 10  | 33  | ストレッチャーから浴槽内リフト | 8.3  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作     | 1.0 | 34  | 27.9 |

表 7-109 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (10 時台)

| 10 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順           | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|----------------|-----|----|------|
| 1    | 271 | 死後のケア           | 72.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ       | 5.2 | 98 | 80.3 |
| 2    | 228 | 透析関連のケア         | 60.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定    | 4.1 | 79 | 64.8 |
| 3    | 257 | 内視鏡検査の説明等       | 16.0 | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末   | 3.3 | 51 | 41.8 |
| 4    | 311 | 基本動作のデモンストレーション | 15.0 | 1  | 152 | 寝具を整える         | 1.8 | 50 | 41.0 |
| 5    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 13.7 | 5  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等  | 2.7 | 48 | 39.3 |
| 6    | 360 | コミュニケーション、失語の評価 | 12.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助        | 4.4 | 44 | 36.1 |
| 7    | 14  | 全身清拭            | 10.4 | 14 | 142 | ニード、訴えを知る      | 5.2 | 34 | 27.9 |
| 8    | 45  | 洗身全介助           | 9.9  | 6  | 106 | ギャッチベッドの操作     | 1.3 | 28 | 23.0 |
| 9    | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 9.9  | 13 | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴) | 4.1 | 27 | 22.1 |
| 10   | 15  | 手指浴・足浴          | 8.7  | 6  | 53  | 衣服を整える         | 1.2 | 27 | 22.1 |

表 7-110 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (11 時台)

| 11 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 228 | 透析関連のケア         | 60.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 5.0 | 96 | 78.7 |
| 2    | 15  | 手指浴・足浴          | 25.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.1 | 62 | 50.8 |
| 3    | 231 | 泌尿科処置の準備・実施・後始末 | 12.7 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.2 | 59 | 48.4 |
| 4    | 67  | 排便動作援助          | 12.0 | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.1 | 52 | 42.6 |
| 5    | 303 | 筋緊張の評価、感覚検査等    | 12.0 | 2  | 152 | 寝具を整える        | 1.1 | 46 | 37.7 |
| 6    | 329 | バランス訓練:部分介助     | 12.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.8 | 42 | 34.4 |

|    |     |                 |      |   |     |            |     |    |      |
|----|-----|-----------------|------|---|-----|------------|-----|----|------|
| 7  | 14  | 全身清拭            | 11.1 | 8 | 106 | ギャッチベッドの操作 | 1.4 | 38 | 31.1 |
| 8  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 10.5 | 6 | 53  | 衣服を整える     | 1.4 | 33 | 27.0 |
| 9  | 411 | 医療、行政担当者との連絡    | 10.0 | 1 | 142 | ニード、訴えを知る  | 3.0 | 31 | 25.4 |
| 10 | 412 | ケース会議           | 10.0 | 1 | 76  | おむつ除去、装着   | 2.5 | 25 | 20.5 |

表 7-111 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (12 時台)

| 12 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 228 | 透析関連のケア         | 31.0 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.2 | 93 | 76.2 |
| 2    | 411 | 医療、行政担当者との連絡    | 30.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.3 | 52 | 42.6 |
| 3    | 412 | ケース会議           | 22.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.7 | 41 | 33.6 |
| 4    | 122 | 起坐練習の援助         | 20.5 | 2  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.0 | 34 | 27.9 |
| 5    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 15.8 | 4  | 202 | 薬を患者に配布       | 1.4 | 32 | 26.2 |
| 6    | 83  | 食べ物を食べさせる       | 11.0 | 18 | 101 | 体位変換全介助       | 1.5 | 30 | 24.6 |
| 7    | 253 | レントゲン検査等の準備等    | 10.0 | 1  | 152 | 寝具を整える        | 0.8 | 30 | 24.6 |
| 8    | 314 | 寝返り訓練: 部分介助     | 10.0 | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 4.4 | 29 | 23.8 |
| 9    | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 8.7  | 10 | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.9 | 28 | 23.0 |
| 10   | 153 | 寝具、リネン交換        | 8.1  | 4  | 98  | 経管栄養の実施       | 3.7 | 22 | 18.0 |

表 7-112 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (13 時台)

| 13 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 83  | 食べ物を食べさせる       | 22.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.5 | 87 | 71.3 |
| 2    | 15  | 手指浴・足浴          | 21.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.2 | 46 | 37.7 |
| 3    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 17.2 | 4  | 101 | 体位変換全介助       | 2.0 | 43 | 35.2 |
| 4    | 14  | 全身清拭            | 12.5 | 2  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.8 | 37 | 30.3 |
| 5    | 70  | 浣腸の準備・実施・後始末    | 12.3 | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 33 | 27.0 |
| 6    | 147 | 患者自身への教育・心理的支援  | 11.7 | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.7 | 31 | 25.4 |
| 7    | 158 | 床頭台を整頓          | 9.7  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.7 | 28 | 23.0 |
| 8    | 320 | 座位訓練: 部分介助      | 9.7  | 1  | 142 | ニード、訴えを知る     | 2.6 | 26 | 21.3 |
| 9    | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 9.4  | 4  | 77  | おむつの点検        | 1.3 | 22 | 18.0 |
| 10   | 16  | 陰部洗浄、肛門部洗浄(坐浴)  | 9.1  | 5  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.1 | 20 | 16.4 |

表 7-113 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (14 時台)

| 14 時 | TCC | 平均値順    | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順     | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|---------|------|----|-----|----------|-----|----|------|
| 1    | 122 | 起坐練習の援助 | 43.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ | 6.0 | 81 | 66.4 |

|    |     |                 |      |   |     |               |     |    |      |
|----|-----|-----------------|------|---|-----|---------------|-----|----|------|
| 2  | 134 | その他の問題行動への対応    | 33.8 | 2 | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.4 | 65 | 53.3 |
| 3  | 14  | 全身清拭            | 16.8 | 4 | 101 | 体位変換全介助       | 2.3 | 57 | 46.7 |
| 4  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 13.5 | 5 | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.6 | 44 | 36.1 |
| 5  | 145 | 励まし、慰め、術後の心理的ケア | 10.7 | 6 | 152 | 寝具を整える        | 1.5 | 39 | 32.0 |
| 6  | 412 | ケース会議           | 10.3 | 3 | 53  | 衣服を整える        | 1.5 | 36 | 29.5 |
| 7  | 45  | 洗身全介助           | 10.0 | 3 | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.6 | 35 | 28.7 |
| 8  | 229 | 膀胱瘻留置カテーテルの交換   | 9.0  | 1 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.9 | 34 | 27.9 |
| 9  | 70  | 浣腸の準備・実施・後始末    | 8.7  | 2 | 77  | おむつの点検        | 1.1 | 26 | 21.3 |
| 10 | 21  | 洗髪全介助           | 8.5  | 2 | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 1.4 | 25 | 20.5 |

表 7-114 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (15 時台)

| 15 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 122 | 起坐練習の援助         | 50.0 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 5.4 | 89 | 73.0 |
| 2    | 15  | 手指浴・足浴          | 19.2 | 7  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.1 | 56 | 45.9 |
| 3    | 14  | 全身清拭            | 16.7 | 3  | 101 | 体位変換全介助       | 2.4 | 46 | 37.7 |
| 4    | 88  | 食間食の食べ物を食べさせる   | 16.3 | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.3 | 46 | 37.7 |
| 5    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 13.7 | 5  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 2.0 | 39 | 32.0 |
| 6    | 412 | ケース会議           | 12.0 | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 33 | 27.0 |
| 7    | 134 | その他の問題行動への対応    | 10.8 | 4  | 53  | 衣服を整える        | 1.0 | 30 | 24.6 |
| 8    | 177 | その他の見守り         | 10.7 | 5  | 77  | おむつの点検        | 1.1 | 29 | 23.8 |
| 9    | 153 | 寝具、リネン交換        | 8.2  | 2  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.0 | 29 | 23.8 |
| 10   | 413 | カーデクス、看護記録等     | 7.3  | 21 | 142 | ニード、訴えを知る     | 5.9 | 25 | 20.5 |

表 7-115 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (16 時台)

| 16 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 207 | 中心静脈内注射の準備等     | 26.3 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.7 | 86 | 70.5 |
| 2    | 256 | アイソトープ検査の準備     | 25.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.2 | 65 | 53.3 |
| 3    | 121 | ストレッチャーによる移動    | 23.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 3.4 | 53 | 43.4 |
| 4    | 47  | リフトの操作、移動の介助    | 14.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 2.2 | 48 | 39.3 |
| 5    | 335 | 車いす操作：部分介助      | 14.0 | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.3 | 48 | 39.3 |
| 6    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 11.2 | 6  | 152 | 寝具を整える        | 1.1 | 40 | 32.8 |
| 7    | 122 | 起坐練習の援助         | 10.0 | 1  | 77  | おむつの点検        | 1.2 | 36 | 29.5 |
| 8    | 319 | 座位訓練：口頭指示、見守り   | 10.0 | 1  | 53  | 衣服を整える        | 1.4 | 30 | 24.6 |
| 9    | 310 | 動作訓練の内容や手順の説明   | 9.0  | 1  | 76  | おむつ除去、装着      | 3.0 | 30 | 24.6 |
| 10   | 145 | 励まし、慰め、術後の心理的ケア | 8.7  | 4  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 1.4 | 28 | 23.0 |



表 7-116 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位 (17時台)

| 17時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 21.4 | 3  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.5 | 77 | 63.1 |
| 2   | 84  | えんげ困難の援助        | 10.2 | 2  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.5 | 39 | 32.0 |
| 3   | 88  | 食間食の食べ物を食べさせる   | 8.7  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.9 | 38 | 31.1 |
| 4   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 8.3  | 10 | 202 | 薬を患者に配布       | 2.0 | 36 | 29.5 |
| 5   | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 7.3  | 3  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.5 | 35 | 28.7 |
| 6   | 83  | 食べ物を食べさせる       | 7.2  | 14 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.6 | 34 | 27.9 |
| 7   | 254 | エコーの検査の準備・介助後始末 | 6.3  | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.0 | 25 | 20.5 |
| 8   | 410 | 申し送り            | 6.3  | 4  | 152 | 寝具を整える        | 1.4 | 25 | 20.5 |
| 9   | 135 | (夜間)巡視、容態観察     | 6.1  | 15 | 98  | 経管栄養の実施       | 5.2 | 22 | 18.0 |
| 10  | 205 | 静脈内注射の準備等       | 6.0  | 2  | 80  | 食事の準備         | 2.6 | 20 | 16.4 |

表 7-117 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位 (18時台)

| 18時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 21.4 | 3  | 141 | 日常会話、声かけ      | 4.5 | 77 | 63.1 |
| 2   | 84  | えんげ困難の援助        | 10.2 | 2  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.5 | 39 | 32.0 |
| 3   | 88  | 食間食の食べ物を食べさせる   | 8.7  | 1  | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.9 | 38 | 31.1 |
| 4   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 8.3  | 10 | 202 | 薬を患者に配布       | 2.0 | 36 | 29.5 |
| 5   | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 7.3  | 3  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.5 | 35 | 28.7 |
| 6   | 83  | 食べ物を食べさせる       | 7.2  | 14 | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.6 | 34 | 27.9 |
| 7   | 254 | エコーの検査の準備・介助後始末 | 6.3  | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.0 | 25 | 20.5 |
| 8   | 410 | 申し送り            | 6.3  | 4  | 152 | 寝具を整える        | 1.4 | 25 | 20.5 |
| 9   | 135 | (夜間)巡視、容態観察     | 6.1  | 15 | 98  | 経管栄養の実施       | 5.2 | 22 | 18.0 |
| 10  | 76  | おむつ除去、装着        | 6.0  | 1  | 80  | 食事の準備         | 2.6 | 20 | 16.4 |

表 7-118 タイプ4時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位10位 (19時台)

| 19時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順        | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|-----|-----|-----------------|------|----|-----|-------------|-----|----|------|
| 1   | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 13.1 | 5  | 141 | 日常会話、声かけ    | 3.7 | 78 | 63.9 |
| 2   | 410 | 申し送り            | 8.0  | 2  | 136 | 脳・神経系の観察・測定 | 3.2 | 53 | 43.4 |
| 3   | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 7.6  | 10 | 101 | 体位変換全介助     | 1.6 | 47 | 38.5 |
| 4   | 413 | カーデクス、看護記録等     | 5.5  | 15 | 77  | おむつの点検      | 1.3 | 38 | 31.1 |
| 5   | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 4.2  | 7  | 152 | 寝具を整える      | 0.9 | 38 | 31.1 |

|    |     |             |     |    |     |               |     |    |      |
|----|-----|-------------|-----|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 6  | 81  | 食事中的見守り     | 4.0 | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.4 | 37 | 30.3 |
| 7  | 114 | 車椅子の操作、準備等  | 4.0 | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.3 | 35 | 28.7 |
| 8  | 7   | 口腔清潔(歯みがき等) | 3.8 | 11 | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.9 | 31 | 25.4 |
| 9  | 177 | その他の見守り     | 3.8 | 2  | 53  | 衣服を整える        | 0.9 | 22 | 18.0 |
| 10 | 141 | 日常会話、声かけ    | 3.7 | 78 | 162 | 採光・防音調整       | 0.6 | 20 | 16.4 |

表 7-119 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (20 時台)

| 20 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 15.5 | 4  | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.6 | 79 | 64.8 |
| 2    | 14  | 全身清拭            | 10.0 | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.8 | 56 | 45.9 |
| 3    | 413 | カーデクス、看護記録等     | 7.6  | 15 | 101 | 体位変換全介助       | 2.3 | 49 | 40.2 |
| 4    | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 6.6  | 12 | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.2 | 40 | 32.8 |
| 5    | 114 | 車椅子の操作、準備等      | 5.2  | 2  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 38 | 31.1 |
| 6    | 96  | 経口栄養の後始末        | 5.0  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.1 | 35 | 28.7 |
| 7    | 141 | 日常会話、声かけ        | 3.6  | 79 | 106 | ギャッチベッドの操作    | 0.9 | 27 | 22.1 |
| 8    | 52  | 更衣動作の全介助        | 3.3  | 2  | 53  | 衣服を整える        | 1.3 | 23 | 18.9 |
| 9    | 136 | 脳・神経系の観察・測定     | 2.8  | 56 | 76  | おむつ除去、装着      | 2.6 | 22 | 18.0 |
| 10   | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 2.8  | 8  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.4 | 22 | 18.0 |

表 7-120 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (21 時台)

| 21 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 12.7 | 1  | 141 | 日常会話、声かけ      | 3.7 | 50 | 41.0 |
| 2    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 10.7 | 6  | 101 | 体位変換全介助       | 2.7 | 39 | 32.0 |
| 3    | 413 | カーデクス、看護記録等     | 9.6  | 12 | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 35 | 28.7 |
| 4    | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 8.8  | 8  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.7 | 35 | 28.7 |
| 5    | 4   | 洗面全介助           | 7.5  | 2  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.8 | 31 | 25.4 |
| 6    | 98  | 経管栄養の実施         | 5.8  | 4  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 3.6 | 30 | 24.6 |
| 7    | 134 | その他の問題行動への対応    | 4.9  | 3  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.6 | 29 | 23.8 |
| 8    | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 3.9  | 3  | 77  | おむつの点検        | 1.7 | 23 | 18.9 |
| 9    | 141 | 日常会話、声かけ        | 3.7  | 50 | 162 | 採光・防音調整       | 0.5 | 20 | 16.4 |
| 10   | 246 | 血液治療、アンギオ検査介助   | 3.7  | 1  | 53  | 衣服を整える        | 0.9 | 19 | 15.6 |

表 7-121 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (22 時台)

| 22 時 | TCC | 平均値順 | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順     | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|------|------|----|-----|----------|-----|----|------|
| 1    | 410 | 申し送り | 36.0 | 2  | 141 | 日常会話、声かけ | 2.1 | 45 | 36.9 |

|    |     |                 |      |    |     |               |     |    |      |
|----|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 2  | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 15.6 | 4  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.1 | 38 | 31.1 |
| 3  | 216 | 吸入療法・ネブライザー準備等  | 11.0 | 1  | 101 | 体位変換全介助       | 2.2 | 36 | 29.5 |
| 4  | 205 | 静脈内注射の準備等       | 9.3  | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 1.9 | 35 | 28.7 |
| 5  | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 7.7  | 9  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.0 | 34 | 27.9 |
| 6  | 234 | 褥創、外科創等の処置等     | 6.0  | 1  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.6 | 30 | 24.6 |
| 7  | 408 | 職員間の連絡          | 6.0  | 1  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 23 | 18.9 |
| 8  | 134 | その他の問題行動への対応    | 5.0  | 1  | 77  | おむつの点検        | 1.9 | 16 | 13.1 |
| 9  | 413 | カーデクス、看護記録等     | 3.8  | 13 | 53  | 衣服を整える        | 0.6 | 14 | 11.5 |
| 10 | 221 | 気管内挿管の準備等       | 3.3  | 1  | 413 | カーデクス、看護記録等   | 3.8 | 13 | 10.7 |

表 7-122 タイプ4 時間帯別提供されたケアの平均時間とケアの発生率上位 10 位 (23 時台)

| 23 時 | TCC | 平均値順            | 平均値  | 度数 | TCC | 発生率順          | 平均値 | 度数 | 発生率  |
|------|-----|-----------------|------|----|-----|---------------|-----|----|------|
| 1    | 410 | 申し送り            | 28.0 | 2  | 101 | 体位変換全介助       | 2.3 | 59 | 48.4 |
| 2    | 264 | 継続的な評価を伴うモニター監視 | 20.4 | 3  | 135 | (夜間)巡視、容態観察   | 1.8 | 40 | 32.8 |
| 3    | 230 | 膀胱洗浄の準備・実施、後始末  | 10.0 | 1  | 77  | おむつの点検        | 1.7 | 37 | 30.3 |
| 4    | 408 | 職員間の連絡          | 9.0  | 1  | 215 | 吸引の実施・準備・後始末  | 2.8 | 37 | 30.3 |
| 5    | 223 | 人工呼吸器使用中の観察     | 8.7  | 8  | 141 | 日常会話、声かけ      | 1.8 | 35 | 28.7 |
| 6    | 93  | 飲み物摂取介助         | 7.0  | 1  | 211 | 点滴・IVHの滴下の調整等 | 1.7 | 34 | 27.9 |
| 7    | 411 | 医療、行政担当者との連絡    | 7.0  | 1  | 136 | 脳・神経系の観察・測定   | 2.6 | 33 | 27.0 |
| 8    | 209 | 点滴、中心静脈栄養の準備等   | 6.2  | 2  | 152 | 寝具を整える        | 1.0 | 22 | 18.0 |
| 9    | 41  | 浴槽外から浴槽内への移乗介助  | 5.7  | 1  | 76  | おむつ除去、装着      | 2.1 | 19 | 15.6 |
| 10   | 153 | 寝具、リネン交換        | 5.0  | 1  | 64  | 留置カテーテルの観察等   | 2.1 | 18 | 14.8 |

## 第8章 ニーズの表明に対する介護提供実態

### 1. ニーズの表明に対する介護提供の実態

#### (1) ニーズの表明に対して1日あたりに提供された時間

本章では、1分間タイムスタディ調査結果から、高齢者の医療および看護、介護ニーズが発生した際に、実際に何か介護が提供されたか、否かについて分析した結果を示した。

具体的には、高齢者のニーズが表明された際に介護が提供された時間とニーズが表明されたにも関わらず、介護が提供されなかった時間の平均値を時間帯別に算出した。

この結果、高齢者からニーズが表明されたことによって、介護が提供された一日あたりの平均時間は、21.3分であった。

#### (2) 時間帯別ニーズの表明に対する介護提供時間

また、提供された時間を時間帯別にみると全体では、ニーズが表明され、介護提供された時間帯で最も提供時間の平均値が長かったのは、9時台で1.70分であった。次いで、11時台が1.52分、10時台が1.44分、14時台が1.41分と続いていた。

これらの時間帯は、いずれも日勤帯であるが、ただ9時台は、職員が深夜帯あるいは、準夜勤の勤務体制から、日勤帯にかわる時間であることから、提供時間が急激に増加する時間帯である。この時間帯であれば、高齢者のニーズが表明されれば、介護を提供することが可能になるという背景があると考えられた。

また10、11時は、施設におけるケア提供に際して24時間中最も職員が充足する時間帯であり、9時台に比較すると申し送りなどの深夜帯からの引継ぎも終わり、勤務が安定し、介護や看護が提供しやすくなる時間帯で、最も提供時間が長くなっていた時間帯である。この時間帯であれば、高齢者がニーズを表明すれば、実際に介護を提供することができるかと推察された。

14時台は、日勤帯においては職員が昼食を交代でとりにいく時間である12、13時台近く、また高齢者の食事の後始末にかかる時間となることから、一人あたりの平均提供時間は短くなってしまう時間帯である。しかし、この時間帯でも高齢者からニーズが表明されれば、職員は日勤帯であることから、このニーズに対応したケアが提供されているものと推察された。

一方、ニーズが表明されたにもかかわらず、介護が提供されなかった時間の一日あたりの平均時間は、8.4分であった。この提供されなかった時間を時間帯別に分析した結果、提供されなかった時間帯のうち、最も長くニーズが表明されたのは、9時台で0.70分であった。次いで、10時台が0.58分、12、13、17時台が0.57分と続いていた。

これらの時間帯は、日勤帯であるが、9時台と10時台は、職員が充足していることから、高齢者のニーズが表明されれば、介護を提供することが可能と考えられる。したがって、ニーズが表明されて実際に介護を提供した時間も9時～11時台までは、長く示されていた。しかし、実態としては、ニーズが表明されなければ介護を提供されない状況である可能性も示されたことになると考えられる。

また、12、13時台は、職員が食事のために交代で減少してしまう時間帯と重なっている