

ESTUDIO CLÍNICO

ACT. 01/03/2017

axtar automorpho®

MÉTODO

- Estudio observacional, controlado, prospectivo y multicéntrico con análisis descriptivo
- Estudio realizado entre **2005 y 2006** por Réseau Ville Hôpital del Languedoc Roussillon en cuidados domiciliarios (80%) y residencias de personas mayores dependientes (20 %)
- **38** pacientes incluidos: edad media de 80 años, proporción M/H de 2,7; IMC medio inicial de 20,8 (11,7; 30,8)
- Pacientes encamados de media 20 h al día de media con 4 reposicionamientos diarios, levantados al menos 1 vez
- Riesgo elevado de escaras: Norton media inicial: 8 (5; 12)
- 74 escaras iniciales: 40 % en el sacro, 27 % en el talón; 23 % de estadio I-II y 67 % de estadio III-IV
- Patologías principales: asociadas al envejecimiento, dermatológicas, neurológicas, cancerosas, ortopédicas o traumatológicas
- 6 seguimientos realizados en el D0, D1, D3, D10, D20 y D31

RESULTADOS

■ CRITERIO PRINCIPAL: Tolerancia y calidad de vida

✓ Compatibilidad con manejo domiciliario

| | | | |
|--|--------------------------|------------|------------------------------|
| | Eficacia | 94% | <i>Nivel de satisfacción</i> |
| Compatibilidad con los actos asistenciales | Seguridad | 90% | |
| | Interfaz del usuario | 88% | |
| | Facilidad de instalación | 85% | |
| | Ergonomía | 84% | |
| | | 84% | |

✓ Mantenimiento o mejora de la calidad de vida

Comodidad media: **8,6/10**; Bienestar medio: **8,1/10**

■ CRITERIO SECUNDARIO: Evolución del estado cutáneo de los pacientes

✓ Ayuda en la prevención y al tratamiento de las escaras en estadio I-IV

