

Uso intensivo concurrente de servicios de salud general y odontológicos entre adultos finlandeses

Helena Salusjärvi-Juopperi,¹ Mimmi Tolvanen,¹ JariK Linden,² Annamari Nihtilä³ and Satu Lahti¹

¹Department of Community Dentistry, University of Turku, Finland; ²Public Dental Service, Lohjan Kaupunki Terveysasemat, Finlandia;

³Socialand Health Services, City of Espoo, Finlandia

Objetivo: El objetivo del estudio consistió en identificar a los usuarios habituales de los servicios generales de salud pública (PHS, del inglés: *Public Health Service*) y de los servicios de salud pública oral (POHS, del inglés: *Public Oral Health Service*), y a los usuarios combinados y concurrentes de ambos servicios. **Material y métodos:** Se obtuvieron los números de pacientes mayores de 18 años y de sus visitas a los POHS (12.124 pacientes) y a los PHS (28.479 pacientes), de dos registros de pacientes en una ciudad finlandesa en 2013. El conjunto de datos combinados supone un total de 32.481 pacientes. Utilizando el mismo criterio del decil más alto tanto para los usuarios de POHS como para los de PHS, los pacientes que realizaron 8 visitas o más se clasificaron como usuarios habituales. Los pacientes que realizaron un total de 10 visitas o más al POHS y/o PHS se clasificaron como usuarios intensivos combinados. Los pacientes que habían realizado 8 o más visitas tanto al POHS como al PHS se clasificaron como consumidores frecuentes simultáneos (195 pacientes). **Resultados:** Los usuarios habituales del POHS fueron, con mayor frecuencia, hombres y los del PHS, con mayor frecuencia, mujeres. Los consumidores habituales combinados fueron mujeres y mayores con mayor probabilidad. Los usuarios intensivos combinados representaron el 40% de todas las visitas del POHS y/o PHS. Entre ellos, el 30% no hizo visitas al POHS y el 4% no hizo visitas al PHS. El uso intensivo concurrente resultó un hecho raro, involucrando sólo al 0,06% de todos los pacientes, pero representó el 3,4% de todas las visitas. **Conclusiones:** De los pacientes que realizaban 10 o más visitas al POHS y/o PHS, solo el cinco por ciento eran usuarios intensivos concurrentes de ambos servicios. Dado que muchas enfermedades no transmisibles comparten factores de riesgo comunes, los usuarios intensivos combinados del PHS deberían ser remitidos al POHS y viceversa.

Palabras clave: Prestación de atención médica, servicio de salud dental, servicio de salud pública, integrado, Finlandia

