

Sistemas de asistencia odontológica para personas con discapacidad por provincias en Japón.

Kousuke Oozawa, Yoshikazu Okawa, Soichiro Hirata, Munetsugu Tashiro y Kentaro Taniguchi

Objetivo: El número de personas con discapacidad ha aumentado y envejecido. Aunque es importante mantener una buena salud bucal para prolongar la esperanza de vida saludable, resulta difícil para estas personas. Este estudio tuvo como objetivo analizar las desigualdades regionales en los sistemas de atención odontológica para personas con discapacidad y proponer medidas para el establecimiento de un sistema adecuado. *Diseño de investigación básica:* Para examinar las desigualdades regionales en los sistemas de provisión de asistencia odontológica para personas con discapacidades, se calculó el número de dentistas en ejercicio y clínicas dentales por 100,000 habitantes, el número de dentistas certificados por la Sociedad Japonesa de Discapacidad y Salud Bucal, y el de instituciones con dentistas certificados por cada 100,000 personas discapacitadas en cada provincia. También se calculó el coeficiente de Gini de cada una de ellas para visualizar y analizar las desigualdades regionales. *Resultado:* Los coeficientes de Gini fueron 0.09 y 0.07 para los dentistas en ejercicio y las clínicas dentales y 0.32 y 0.28 para los dentistas certificados y las instituciones con dentistas certificados, respectivamente. Las clínicas dentales para discapacitados abundaban en las tres áreas metropolitanas: Tokio, Aichi y Osaka, y su densidad tendía a ser menor en el norte y en el sur de Japón. En las provincias con pocas clínicas de ese tipo, no hubo correlación entre el número de clínicas y los ingresos de los residentes de las provincias, y algunas provincias tenían ingresos similares pero tenían muchas clínicas. *Conclusión:* La distribución de la atención odontológica para las personas con discapacidad es muy desigual en Japón, por lo que es necesario establecer un sistema para abordar este problema.

Palabras clave: Certificación, distribución, odontólogos, población, atención odontológica para discapacitados.