Selección de parámetros

Grupo 1: (di) similitud = 15% , outilers = 19,08% , unir grupos menores de 3%

* 9 grupos encontrados.
* 6 grupos de 3 nodos, 2 grupos de 2 nodos, 1 grupo de 1 nodo
* Muchos grupos encontrados y se pueden reagrupar.
* Muchos casos de outliers.

+ Grupos bien diferenciados por cantidad de nodos y referencias entre si.

Grupo 2: (di) similitud = 20% , outilers = 6,49 % , unir grupos menores de 3%

* 6 grupos encontrados
* Todos de 3 nodos
* Desaparece medico solo y se mezcla en otro grupo
* Grupos muy generales y complejos de analizar
* Difieren en referencias y/o derivaciones

+ Pocos casos en outliers

Grupo 3: (di) similitud = 17,5% , outilers = 11,98% , unir grupos menores de 3%

* 8 grupos encontrados.
* 6 de 3 nodos, 1 de 2 nodos y 1 de 1 nodo.
* Difieren poco en concentración de profesionales (en referencias) pero son diferentes en derivaciones (en cantidad)
* Desaparece medico nutricionista en comparación al primer grupo.

+ Grupos diferenciados por relación entre disciplinas (derivaciones).