

Entendiendo la calidad de los indicadores de evidencia y el nivel de acuerdo global asociado a las recomendaciones de la IAPD

Calidad de la evidencia (evaluada por el Comité Científico de la IAPD)

Las Declaraciones basadas en el consenso se basan en la opinión de los expertos del Comité Científico de la IAPD o en otros documentos de opinión de expertos, tales como los documentos de buenas prácticas de la AAPD

Las Recomendaciones basadas en el consenso se basan en evidencia de alta calidad publicada, tales como ensayos clínicos o metaanálisis de ensayos clínicos.

Las Recomendaciones basadas en la evidencia se basan en Guías de Práctica Clínica publicadas, que son el nivel más alto de evidencia, basadas en una revisión sistemática o en el análisis de revisiones sistemáticas para responder a preguntas predeterminadas. Las Guías de práctica clínica también evalúan el nivel de certeza de la evidencia, los valores/preferencias de los pacientes, la asignación de recursos y la aceptabilidad/factibilidad de una intervención.

Acuerdo global

Cada recomendación o declaración basada en el consenso de la IAPD se evaluó para determinar su aplicabilidad a las prácticas clínicas globales. Setenta y nueve miembros de la IAPD, distribuidos internacionalmente, revisaron las guías y calificaron las recomendaciones utilizando una escala Likert de 9 puntos, desde "totalmente de acuerdo" a "en total desacuerdo". El número promedio de evaluadores para cada recomendación fue de 23. El acuerdo (moderadamente/mayoritariamente/totalmente fuertemente de acuerdo) refleja la concordancia entre la declaración/recomendación basada en el consenso y las prácticas globales actuales. Una vez repetida la evaluación, las recomendaciones de la IAPD que no alcanzaron un acuerdo porcentual igual o superior al 70 se consideraron sin acuerdo global y se eliminaron. Las recomendaciones de la IAPD clasificadas como "recomendación basada en la evidencia" o "con respaldo de otras organizaciones" no se puntuaron (No Aplicable, N/A) debido a que ya son estándares de cuidado basadas en revisiones sistemáticas.