

Резюме на статията на д-р Øvretveit: Does clinical coordination improve quality and save money? Volume 1: A summary review of the evidence

Статията показва, че има модели на грижа, които подобряват клиничната координация и са показали намаляване на разходите. По своята същност, координация зависи от местните условия, така че възможностите и разходите ще се различават във всяка различна здравната система и при различни условия в рамките на една система.

Статията обобщава и оценява доказателствата, така че да е ясно кои са най-последователните подходи. Съществуват много добри идеи за по-добра клинична координация, които могат да бъдат ефективни, особено ако се използва в комбинация с други подходи за подобряване на грижите, като например управление на заболяванията и програми самостоятелни грижи, които са елементи на интегрираните грижи.

В последната част на статията се показва как пациенти, доставчици на здравни услуги, комисионери, регулатори и професионални организации могат поемат в известна степен отговорността за подобряване на клиничната координация и по този начин да се намали дублирането и по този начин общите разходи за здравно обслужване.

Тази статия откроява областите, в които трябва да знае повече, за да се насочат усилията на специалистите за интегрирани грижи.

Общата констатация на това изследване е, че първоначалната интеграция на грижите е създала нова интегрирана макро-структура. Това не само по себе си е довело до по-добра координация на клиничните грижи, но са били премахнати много пречки за установяване на координацията на ниво пациент. Той заключава, че е необходима както макро така и микроинтеграция за по-добра координация на грижите и че са необходими други действия за промяна на специализираните системи и култури.

Втора важна констатация е, че интеграцията на грижите е трудно да се постигне в наведнъж и изисква инвестиции и управленски капацитет. Малко организации постигат и двете, отчасти поради сложността и различните видове промени, които са необходими, както и различните умения.