

Ivor Cummins – föredrag i Breckenridge 2018 – förhandstitt 2

Ivor Cummins: Det man inte mäter blir inte åtgärdat. Det är ett problem inom vården i dag. Catherine påpekade bristande mätningar av insulin och postprandiellt insulin, men jag ska prata om en annan metod som används alldeles för lite, nämligen datortomografi av hjärtat för att mäta kalcium i kranskärnen. Till vänster har vi en kärnfrisk Jeff på 44–45 år. I det grönringade området ser ni att han inte har nåt kalcium i kranskärnen. Det är en 15-årig garanti för en medelålders person. Risken för hjärthändelser är nästintill obefintlig. Till höger ser vi en person med ett värde på 500–700 nånstans. Det vänstra kranskärlet är helt igenproppat. Där är risken mycket stor.