

Endometriosi: ancora limitata la consapevolezza delle donne

Prof.ssa Alessandra Graziottin

Direttore del Centro di Ginecologia e Sessuologia Medica

H. San Raffaele Resnati, Milano

Commento a:

Sun X, He L, Wang S.

Knowledge and awareness of endometriosis among women in Southwest China: a cross-sectional study

BMC Womens Health. 2025 Mar 12;25(1):113. doi: 10.1186/s12905-025-03635-0. PMID: 40075325; PMCID: PMC11900563

Valutare il livello di conoscenza e consapevolezza dell'endometriosi fra le donne della Cina sud-occidentale, e identificare i fattori che lo possono migliorare: è questo l'obiettivo dello studio trasversale di Xingyu Sun e collaboratori, del Dipartimento di Ginecologia presso la Southwest Medical University a Luzhou (Cina).

Lo studio è stato condotto su **724 donne di età non inferiore a 18 anni**. I dati sono stati raccolti utilizzando un questionario cartaceo e online strutturato in cinque sezioni:

informazioni socio-demografiche: età, stato civile, livello di istruzione, posizione professionale e reddito familiare;

salute riproduttiva (caratteristiche del ciclo mestruale, gravidanze, esiti del parto, aborti) e **anamnesi medica** (endometriosi, malattia infiammatoria pelvica, interventi chirurgici pelvici, malattie autoimmuni);

conoscenza dell'endometriosi rispetto a sintomi, cause e terapie, in 11 punti. Ogni risposta corretta è stata valutata con 1, mentre le risposte errate o "non so" sono state valutate con 0. I punteggi $\geq 60\%$ sono stati classificati come "buona conoscenza";

utilizzo dell'assistenza sanitaria: frequenza delle visite ginecologiche e delle ecografie pelviche e vaginali;

stili di vita, e in particolare fumo e attività fisica.

La metodologia mista della raccolta dei dati (online e cartacea) rappresenta **una strategia robusta** per mitigare i bias di campionamento e garantire una maggiore rappresentatività del campione. Questo approccio è particolarmente importante in una regione geograficamente e socio-economicamente eterogenea come il sud-ovest della Cina. Se la raccolta fosse stata esclusivamente online, il campione sarebbe stato inevitabilmente distorto verso donne più giovani, più istruite e con maggiore accesso digitale. Al contrario, un questionario unicamente cartaceo, distribuito presso i centri sanitari, avrebbe potuto escludere le donne che non frequentano regolarmente tali strutture.

Questi i principali risultati dello studio:

le partecipanti avevano un'età media di **32,8 anni** ($\pm 9,4$);

il **69,0% delle partecipanti** era consapevole dell'esistenza dell'endometriosi, ma la conoscenza di sintomi specifici, come le mestruazioni abbondanti e la dischezia era limitata (punteggio pari a 40,1% e 34,5% rispettivamente); una comprensione ancora più scarsa è stata osservata riguardo alla risoluzione dei sintomi dopo la menopausa (16,6%) e all'efficacia dei trattamenti ormonali (27,6%);

i fattori che correlavano con **una buona conoscenza** della patologia

includevano la giovane età (26-45 anni, AOR 1.75, CI 95%: 1.23-2.50, $p < 0.001$), un elevato livello di istruzione (laurea magistrale o titolo di studio superiore, AOR 3.10, CI 95%: 1.80-5.30, $p < 0.001$), l'essere attivamente occupate (AOR 2.10, CI 95%: 1.40-3.10, $p < 0.001$) e l'essersi sottoposte di recente a un'ecografia pelvica o vaginale (< 3 mesi, AOR 2.30, CI 95%: 1.50-3.60, $p < 0.001$). Le indicazioni che emergono dallo studio cinese sono valide anche per altre malattie e altre zone geografiche, non escluso il nostro Paese. In sintesi:

l'endometriosi è una patologia cronica ampiamente diffusa, ma le informazioni a disposizione delle donne nel sud-ovest della Cina sono limitate. Questa carenza di dati rende lo studio in questione particolarmente rilevante, poiché mira a colmare **una lacuna informativa cruciale** per la salute pubblica in questa specifica regione; la soglia del 60% per definire "buona" la conoscenza della malattia fornisce un parametro quantificabile per la classificazione delle partecipanti. Tuttavia, la rilevanza clinica di questo punteggio merita un'attenta considerazione. Un 60% di conoscenza, sebbene definito buono ai fini dello studio, potrebbe non essere sufficiente affinché una donna possa effettivamente riconoscere i sintomi atipici dell'endometriosi, a distinguere tra dolore mestruale normale e dolore mestruale patologico, e a comunicare efficacemente ai medici le proprie preoccupazioni. Ciò solleva la questione di **quale livello di conoscenza sia realmente necessario** per influenzare positivamente la tempestività della diagnosi e del trattamento; i fattori che correlano positivamente con una buona conoscenza dell'endometriosi non sono entità separate, ma **elementi interconnessi** che riflettono lo status socio-economico e l'interazione con il sistema sanitario. Un'istruzione più elevata spesso si traduce in una maggiore capacità di elaborare informazioni complesse e in un accesso più ampio a risorse informative. L'occupazione attiva può fornire sia stabilità finanziaria per accedere ai servizi sanitari sia un ambiente, come i programmi di benessere sul posto di lavoro, che facilita l'accesso a informazioni sulla salute. I controlli medici regolari rappresentano punti di contatto diretti con i professionisti della salute, offrendo opportunità per l'educazione della paziente. Tutto ciò suggerisce come le disparità nella conoscenza dell'endometriosi siano radicate anche in **disuguaglianze socio-economiche e di accesso all'assistenza sanitaria**, indicando la necessità di interventi che affrontino queste disparità sistemiche e migliorino l'alfabetizzazione sanitaria; le **future campagne di sensibilizzazione** dovranno pertanto superare una semplice familiarità con il termine "endometriosi" e fornire dettagli concreti e riconoscibili sui sintomi, mirando in particolare alle popolazioni meno istruite, più anziane e meno seguite in ambito medico, per migliorarne la consapevolezza e contribuire così a ridurre i ritardi nella diagnosi e nella terapia.