



Bari,
7-10 novembre 2013



Endowiki: un anno vissuto intensamente

Roberto Attanasio¹, Irene Misischi², Silvia Caprioli³, Roberto Castello⁴,
Pier Nicola Garofalo⁵, Luca Gualano⁶, Enrico Papini², Vincenzo Toscano³

¹Endocrinologia, Istituto Galeazzi IRCCS, Milano; ²Endocrinologia, Ospedale Regina Apostolorum,
³Ospedale S.Andrea e Università Roma, ⁴Malattie Endocrino-Metaboliche, AOU Verona, ⁵Endocrin
AO Villa Sofia-Cervello, Palermo; ⁶Cromosoma, Milano.

Novembre 2012:

- Ipofisi
- Tiroide
- Paratiroidi & Osso
- Surreni
- Ovaio

Novembre 2013:

- Oncologia
- Obesità, Sindrome
Metabolica &
Dislipidemie
- Endocrinopatie multiple



Metodi

Per il monitoraggio degli accessi dei singoli utenti è stata utilizzata la visualizzazione dal back-office (opzione offerta da Joomla, il sistema open-source utilizzato per la creazione di Endowiki). Per il monitoraggio del traffico e delle sue variazioni è stato utilizzato un sistema informatico, integrato nella piattaforma, cui nell'ultimo mese si è aggiunto Google Analytics.

Risultati

Dai **1658 iscritti** alla piattaforma, sono stati selezionati i 1412 classificati come utenti. Dopo aver eliminato quelli che hanno l'accesso sia come autori che come utenti, si è verificato che **691 su 1385** (50%) hanno eseguito almeno un accesso nel periodo considerato. Il **numero medio giornaliero di accessi** nel periodo considerato è variato da 93 (dicembre 2012) a 549 (settembre 2013), con una media mensile di **233**. Ogni accesso tocca in media 4 pagine diverse, la durata media dell'accesso è di 3.5 minuti. Tutti gli utenti erano stati invitati a segnalare imprecisioni, errori o necessità di aggiustamenti, ma ad oggi non sono pervenute segnalazioni.



Bari,
7-10 novembre 2013

Conclusioni

Dopo un solo anno di utilizzo, **il 50% dei soci ha provato almeno una volta a utilizzare il nuovo sistema**. La programmata rifinitura dei criteri di interrogazione da parte di Google Analytics ci consentirà di differenziare il numero di accessi alle sezioni pazienti e professionisti e quali sono le sezioni/pagine con il maggiore utilizzo. Le grandi sfide per il futuro saranno il completamento del programma con l'aggiunta delle nuove sezioni programmate, l'aggiornamento continuo delle sezioni esistenti, il coinvolgimento dei soci più restii/refrattari all'utilizzo di sistemi informatici e l'aggancio al sistema di erogazione dei crediti ECM tramite FAD.