



Co-funded by
the European Union



TÜRKİYE ULUSAL AJANSI
TURKISH NATIONAL AGENCY



Livello B1 / Unità 3

Consultazione Medica Avanzata



VSL on Medicine



Co-funded by
the European Union



"Finanziato dall'Unione Europea. I punti di vista e le opinioni espressi sono tuttavia esclusivamente quelli dell'autore (o degli autori) e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione Europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione Europea né l'EACEA possono essere ritenute responsabili in merito."

"Avrupa Birliđi tarafından finanse edilmektedir. Ancak ifade edilen görüş ve düşünceler sadece yazar(lar)a aittir ve Avrupa Birliđi veya Avrupa Eğitim ve Kültür Yürütme Ajansı'nın (EACEA) görüş ve düşüncelerini yansıtmak zorunda değildir. Ne Avrupa Birliđi ne de EACEA bunlardan sorumlu tutulabilir."



Questo documento è stato creato come materiale didattico gratuito (Risorsa Educativa Aperta) ed è distribuito con licenza Creative Commons Attribuzione - Non commerciale - Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale. Per consultare una copia della licenza, visita il sito: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Bu belge ücretsiz öğrenme ve öğretme materyali (Açık Eğitim Kaynađı) olarak oluşturulmuştur ve Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International lisansı ile lisanslanmıştır. Bu lisansın bir kopyasını görüntülemek için <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/> adresini ziyaret edin.



MAVİ PENCERE
Special Education Association



UNIVERSIDADE
CATOLICA
PORTUGUESA



3. Consultazione Medica Avanzata

3.1. Simulazioni di consultazioni mediche complesse, in cui gli studenti si esercitano a discutere sintomi, diagnosi differenziali e piani di trattamento.

3.1.1. Struttura della Simulazione di Consultazione Medica

Caso 1: Paziente con sintomi respiratori
<p>Descrizione del caso:</p> <ul style="list-style-type: none">● Paziente: John, 45 anni, sordo● Sintomi: Tosse persistente da 3 settimane, difficoltà respiratoria, dolore al torace quando respira profondamente, febbre lieve.● Storia clinica: Fumatore da 20 anni, nessuna storia di gravi malattie respiratorie. <p>Consultazione</p> <ul style="list-style-type: none">● Medico: Buon pomeriggio, John. Parliamo dei tuoi sintomi. Come ti senti?● Paziente (John):<ul style="list-style-type: none">○ Tosse: (Segno) Tosse persistente.○ Difficoltà respiratoria: (Segno) Mancanza di respiro.○ Dolore toracico: (Segno) Dolore al petto.● Medico: Capisco. La tosse è iniziata 3 settimane fa? E la difficoltà respiratoria, quando è iniziata?● Paziente (John):<ul style="list-style-type: none">○ Tosse: (Segno) Sì, da 3 settimane.○ Difficoltà respiratoria: (Segno) Iniziata una settimana fa.● Medico: Hai la febbre?● Paziente (John):<ul style="list-style-type: none">○ Febbre: (Segno) Sì, febbre lieve.● Medico: Fumi? Quante sigarette al giorno?● Paziente (John):<ul style="list-style-type: none">○ Fumatore: (Segno) Sì, 20 sigarette al giorno. <p>Diagnosi Differenziale</p>



- **Medico (parlando con i colleghi):**
 - Bronchite cronica: tosse persistente, storia di fumo.
 - Polmonite: tosse, febbre, dolore toracico.
 - Tumore al polmone: tosse persistente, dolore toracico, storia di fumo.
- **Osservatore (note):**
 - Sintomi chiave: tosse persistente, difficoltà respiratoria, dolore toracico, febbre.
 - Storia: forte fumatore.

Piano di trattamento

- **Medico:** John, dobbiamo fare alcuni esami per capire meglio. Ti prescrivo una radiografia al torace e una spirometria. Nel frattempo, è importante che provi a smettere di fumare.
- **Paziente (John):**
 - Radiografia: (Segno) Radiografia del torace.
 - Spirometria: (Segno) Test della respirazione.
 - Smettere di fumare: (Segno) Ci proverò.

Caso 2: Paziente con sintomi gastrointestinali

Descrizione del caso:

- **Paziente:** Mary, 35 anni, sorda
- **Sintomi:** Forte dolore addominale, nausea, vomito, febbre alta, ittero.
- **Storia clinica:** Nessuna condizione medica nota.

Consultazione

- **Medico:** Buon pomeriggio, Mary. Raccontami cosa senti.
- **Paziente (Mary):**
 - Dolore addominale: (Segno) Dolore addominale forte.
 - Nausea e vomito: (Segno) Nausea e vomito.
 - Febbre: (Segno) Febbre alta.
- **Medico:** Da quanto tempo è iniziato il dolore?
- **Paziente (Mary):**
 - Dolore addominale: (Segno) Due giorni.
- **Medico:** Hai notato cambiamenti nel colore della pelle o degli occhi?
- **Paziente (Mary):**
 - Ittero: (Segno) Pelle e occhi gialli.

Diagnosi Differenziale



Co-funded by
the European Union



- **Medico (parlando con i colleghi):**
 - Appendicite: dolore addominale forte, febbre.
 - Colecistite: dolore addominale, ittero, febbre.
 - Epatite: ittero, dolore addominale, febbre alta.
- **Osservatore (note):**
 - Sintomi chiave: dolore addominale, nausea, vomito, ittero.
 - Storia: nessuna condizione medica nota.

Piano di trattamento

- **Medico:** Mary, faremo degli esami del sangue e un'ecografia addominale per capire la causa del dolore. Nel frattempo, ti daremo farmaci per il dolore e per la nausea.
- **Paziente (Mary):**
 - Esami del sangue: (Segno) Esame del sangue.
 - Ecografia: (Segno) Ecografia.
 - Farmaci: (Segno) Farmaco per il dolore.

Valutazione post-simulazione

1. **Feedback:** L'osservatore e i colleghi forniscono feedback costruttivo su comunicazione, chiarezza dei segni e accuratezza delle informazioni mediche.
2. **Discussione:** Si discutono i punti di forza e le aree da migliorare, con attenzione alla precisione dei segni e alla capacità di spiegare termini medici complessi.

Ripetizione: Ripetere la simulazione, se necessario, incorporando i feedback ricevuti.

3.2. Esercitarsi nell'espressione e comprensione di concetti medici complessi

3.2.1. Espressione dettagliata dei sintomi

Caso: Paziente con sintomi cardiaci

Descrizione del caso:

- **Paziente:** Carlos, 58 anni, sordo
- **Sintomi:** Dolore toracico, sudorazione, palpitazioni, difficoltà respiratoria, nausea.

Interpretazione in Lingua dei Segni

- **Dolore toracico**



MAVI PENCERE
Special Education Association



**UNIVERSIDADE
CATOLICA
PORTUGUESA**

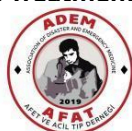


<ul style="list-style-type: none"> ○ Descrizione dettagliata: “Il dolore è iniziato ieri sera. È un dolore forte, come se il petto fosse compresso.” ● Sudorazione <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: LGP; LIS; TID ○ Descrizione dettagliata: “Sto sudando molto, soprattutto di notte.” ● Palpitazioni <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: LGP; LIS; TID ○ Descrizione dettagliata: “Il cuore batte molto forte e velocemente, come se volesse uscire dal petto.” ● Difficoltà respiratoria <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: LGP; LIS; TID ○ Descrizione dettagliata: “Sento di non riuscire a respirare bene, soprattutto quando mi muovo.” ● Nausea <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: LGP; LIS; TID <p>Descrizione dettagliata: “Mi sento nauseato e a volte ho la sensazione di dover vomitare.”</p>
--

3.2.2. Discussione delle diagnosi differenziali

Caso: Analisi delle possibili diagnosi per Carlos
Interpretazione in Lingua dei Segni
<p>1. Angina:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: Pugno chiuso sul petto, seguito da movimenti circolari per indicare dolore. ○ Descrizione dettagliata: “L’angina è un dolore toracico causato da una ridotta quantità di ossigeno al cuore. Di solito compare durante uno sforzo fisico.”
<p>2. Infarto miocardico:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: Pugno chiuso che preme sul petto, seguito da un movimento rapido che indica urgenza. ○ Descrizione dettagliata: “L’infarto miocardico si verifica quando una parte del cuore non riceve abbastanza sangue, provocando dolore intenso e possibili danni al cuore.”
<p>3. Aritmia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Segno: Mano sul petto con movimenti irregolari, a simulare battiti cardiaci discontinui. ○ Descrizione dettagliata: “L’aritmia è un ritmo cardiaco anomalo. Può causare palpitazioni e sensazione di svenimento.”

3.2.3. Developing Treatment Plans





Co-funded by
the European Union



Caso: Creare un piano di trattamento per Carlos

Interpretazione in Lingua dei Segni:

1. Farmaci:

- **Segno:** LGP; LIS; TID
- **Descrizione dettagliata:** “Dovrai assumere farmaci per controllare il dolore e prevenire futuri problemi al cuore.”

2. Cambiamenti nello stile di vita:

- **Segno:** LGP; LIS; TID
- **Descrizione dettagliata:** “È importante modificare la dieta, fare attività fisica regolare e smettere di fumare per migliorare la salute del cuore.”

3. Controlli medici:

- **Segno:** LGP; LIS; TID
- **Descrizione dettagliata:** “Dovrai effettuare visite regolari con un cardiologo per monitorare i progressi e adattare la terapia quando necessario.”

3.2.4. Comprendere concetti medici complessi

Caso: Spiegazione dell'intervento di bypass coronarico

Interpretazione in Lingua dei Segni:

1. Bypass coronarico:

- **Segno:** LGP; LIS; TID
- **Descrizione dettagliata:** “L'intervento di bypass coronarico prevede l'uso di una vena prelevata da un'altra parte del corpo per creare un nuovo passaggio che porti sangue al cuore.”

2. Procedura chirurgica:

- **Segno:** LGP; LIS; TID
- **Descrizione dettagliata:** “Durante l'intervento il medico esegue un'incisione al torace e collega la nuova vena per migliorare il flusso sanguigno al cuore.”



MAVI PENCERE
Special Education Association



**UNIVERSIDADE
CATOLICA
PORTUGUESA**