



Tabelle riassuntive

AD Tipico				
	65-75 anni	76-84 anni		≥ 85 anni
CRITERI DI INCLUSIONE	<p>A) FENOTIPO CLINICO SPECIFICO Presenza di un precoce e significativo episodio deficitario delle funzioni mnestiche (isolato o associato ad altro deficit cognitivo o comportamentale, suggestivo di MCI O Demenza) che includa:</p> <ul style="list-style-type: none"> Deficit graduale e progressivo delle funzioni mnestiche riportato da paziente o dal caregiver da più di 6 mesi Evidenza obiettiva di sindrome amnesica di tipo ippocampale <p>B) EVIDENZA IN-VIVO DI PATOLOGIA ALZHEIMERIANA</p> <ul style="list-style-type: none"> Decremento di $A\beta_{0-12}$ con contestuale incremento di T-tau or P-tau liquorali Aumento della fissazione del tracciante alla <u>PET con amiloide</u> (vedi criteri nel testo) Presenza di mutazione autosomica dominante AD (in PSEN1, PSEN2, o APP) 	<p>IDEM</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>Si (se familiarità)</p>		<p>IDEM</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>No</p>
CRITERI DI ESCLUSIONE	<p>Anamnestici</p> <ul style="list-style-type: none"> Inizio improvviso Precoce comparsa di uno dei seguenti sintomi: disturbi della marcia, epilessia, prevalenti disturbi comportamentali maggiori <p>Quadri clinici</p> <ul style="list-style-type: none"> Segni neurologici focali Precoci segni extrapiramidali Precoci allucinazioni Fluttuazioni Cognitive <p>Altre condizioni cliniche severe da giustificare disturbi della memoria o sintomi correlati</p> <ul style="list-style-type: none"> Demenza Non-AD Depressione maggiore Sindromi Cerebrovascolari Disordini tossici, infiammatori o metabolici Lesioni MRI FLAIR o sequenze T2 a livello del lobo temporale mediale suggestive di danno infettivo o vascolare 	<p>IDEM</p> <p>IDEM</p> <p>IDEM</p> <p>IDEM</p>		<p>IDEM</p> <p>IDEM</p> <p>IDEM</p> <p>No</p>
ESAMI BIO-UMORALI	<p>di I Livello (MMG)</p> <p>di II Livello (CDCD)</p>	IDEM		IDEM



Una Mappa per le Demenze

REGIONE DEL VENETO

ALTRI ESAMI	<ul style="list-style-type: none"> ● ECG con QTc ● Esame NPS di II livello 	ECG con QTc Esame NPS di II livello		ECG con QTc Esame NPS di II livello
ESAMI DI NEURO-IMAGING	<ul style="list-style-type: none"> ● TC cerebrale diretta (MMG) ● RM encefalo con misura indici lineari f-t (CDGD) 	IDEM IDEM		IDEM No

AD Atipico			
	65-75 anni	76-84 anni	≥ 85 anni
CRITERI DI INCLUSIONE	<p>A) FENOTIPO CLINICO SPECIFICO</p> <p><u>Variante posteriore di AD</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Variante occipitotemporale definita dalla presenza di precoce, predominante e progressivo deficit delle funzioni visuo-percettive o della identificazione visiva di oggetti, simboli, parole o facce ● Variante biparietale definita dalla presenza di precoce, predominante e progressivo deficit delle funzioni visuo-spaziali, segni della s. di Gerstmann o della s. di Balint syndrome, apraxia segmentaria o neglect <p><u>Variante logopenica di AD</u> definita dalla presenza di precoce, predominante e progressivo deficit nella ricerca di una singola parola o nella ripetizione di frasi, in un contesto di abilità semantiche e articolatorie preservate</p> <p><u>Variante frontale di AD</u> definita dalla presenza di precoci, predominanti e progressivi disturbi comportamentali caratterizzati da un quadro di apatia primaria o di disinibizione o di disordini disesecutivi</p> <p><u>Variante della S. di Down</u> definita dalla comparsa di demenza con precoci disordini comportamentali e delle funzioni esecutive</p> <p>B) EVIDENZA IN-VIVO DI PATOLOGIA ALZHEIMERIANA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Decremento di $A\beta_{0-12}$ con contestuale incremento di T-tau or P-tau liquorali ● Aumento della fissazione del tracciante alla <u>PET con amiloide</u> (<i>vedi criteri nel testo</i>) ● Presenza di mutazione autosomica dominante AD (in PSEN1, PSEN2, o APP) 	IDEM	IDEM
		<p>No</p> <p>No</p> <p>Si (se familiarità)</p>	No <p>No</p> <p>No</p>
CRITERI DI ESCLUSIONE	<p><i>Anamnestici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Inizio improvviso ● Precoce comparsa di un prevalente disordine dismnesico <p><i>Altre condizioni cliniche severe da giustificare sintomi correlati</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Depressione maggiore ● Sindromi Cerebrovascolari ● Disordini tossici, infiammatori o metabolici 	IDEM	IDEM
		IDEM	IDEM

