

 <p>SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA</p> <p>Logo Azienda</p>	Cognome	Barcode
	Nome	
	Data di nascita	
	N° CCI/Nosologico	

CLASSIFICAZIONE DELLE CARATTERISTICHE DELLA FREQUENZA CARDIACA FETALE (ACOG 2009)

Criteria diagnostici	Linea di base (bpm)	Variabilità	Decelerazioni	Accelerazioni
Normale	110-160	Moderata - normale	<ul style="list-style-type: none"> - Decelerazioni variabili o tardive: assenti. - Decelerazioni precoci: presenti o assenti. 	Presenti /assenti
Indeterminato	<ul style="list-style-type: none"> - Bradicardia non accompagnata da assenza di variabilità della linea di base - Tachicardia 	<ul style="list-style-type: none"> - Ridotta - Assente non accompagnata da decelerazioni ricorrenti (presenti in oltre il 50% delle contrazioni) - Aumentata 	<ul style="list-style-type: none"> - Decelerazioni variabili ricorrenti accompagnate da variabilità ridotta o normale - Decelerazioni prolungate (≥ 2 min ma < 10 min) - Decelerazioni tardive ricorrenti con variabilità moderata-normale - Decelerazioni variabili con altre caratteristiche (lento ritorno alla linea di base, "overshoots", o "shoulders") 	<ul style="list-style-type: none"> - Assenza di accelerazioni dopo stimolazione fetale
Anormale		Assenza di variabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Decelerazioni tardive ricorrenti - Decelerazioni variabili ricorrenti - Bradicardia - Pattern sinusoidale 	

Valutazione benessere fetale

Data		Ora :		Indicazione	
Benessere fetale				Polso materno	
Pinard		Frequenza		Frequenza 2° gemello	
Doptone		Durata della valutazione (minuti)			
CTG	Linea di base			Accelerazioni	
Variabilità				Decelerazioni	
Contrazioni uterine in 10' : <input type="checkbox"/> Normale <input type="checkbox"/> Tachisistolia <input type="checkbox"/> Altro.....					
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Indeterminato		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Anormale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Commenti :					
Data		Ora :		Indicazione	
Benessere fetale				Polso materno	
Pinard		Frequenza		Frequenza 2° gemello	
Doptone		Durata della valutazione (minuti)			
CTG	Linea di base			Accelerazioni	
Variabilità				Decelerazioni	
Contrazioni uterine in 10' : <input type="checkbox"/> Normale <input type="checkbox"/> Tachisistolia <input type="checkbox"/> Altro.....					
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Indeterminato		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Anormale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Commenti :					
Data		Ora :		Indicazione	
Benessere fetale				Polso materno	
Pinard		Frequenza		Frequenza 2° gemello	
Doptone		Durata della valutazione (minuti)			
CTG	Linea di base			Accelerazioni	
Variabilità				Decelerazioni	
Contrazioni uterine in 10' : <input type="checkbox"/> Normale <input type="checkbox"/> Tachisistolia <input type="checkbox"/> Altro.....					
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Indeterminato		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Anormale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Commenti :					

Data		Ora :		Indicazione	
Benessere fetale				Polso materno	
Pinard		Frequenza		Frequenza 2° gemello	
Doptone		Durata della valutazione (minuti)			
CTG	Linea di base			Accelerazioni	
Variabilità				Decelerazioni	
Contrazioni uterine in 10' : <input type="checkbox"/> Normale <input type="checkbox"/> Tachistolia <input type="checkbox"/> Altro.....					
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Indeterminato		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Anormale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Commenti :					
Data		Ora :		Indicazione	
Benessere fetale				Polso materno	
Pinard		Frequenza		Frequenza 2° gemello	
Doptone		Durata della valutazione (minuti)			
CTG	Linea di base			Accelerazioni	
Variabilità				Decelerazioni	
Contrazioni uterine in 10' : <input type="checkbox"/> Normale <input type="checkbox"/> Tachistolia <input type="checkbox"/> Altro.....					
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Indeterminato		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Anormale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Commenti :					
Data		Ora :		Indicazione	
Benessere fetale				Polso materno	
Pinard		Frequenza		Frequenza 2° gemello	
Doptone		Durata della valutazione (minuti)			
CTG	Linea di base			Accelerazioni	
Variabilità				Decelerazioni	
Contrazioni uterine in 10' : <input type="checkbox"/> Normale <input type="checkbox"/> Tachistolia <input type="checkbox"/> Altro.....					
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Indeterminato		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Normale		<input type="checkbox"/>	Firma medico		
Commenti :					