

Protocollo diagnostico per la tutela della salute

ALLERGIE

POLLINI DI ALBERI:

- T1 acero
- T2 ontano
- T3 betulla
- T4 nocciolo
- T6 ginepro
- T7 quercia
- T8 olmo
- T9 olivo
- T10 noce California
- T12 salice
- T16 pino silvestre
- T23 cipresso Mediterraneo

POLLINI DI GRAMINACEE:

- G2 erba canina
- G3 erba mazzolina
- G4 paleo dei prati
- G5 logliarello
- G6 codolina
- G7 canna di palude
- G9 agrostide

POLLINI DI ERBE VARIE:

- W1 ambrosia comune
- W2 ambrosia occidentale
- W3 ambrosia gigante
- W5 assenzio maggiore

- W6 assenzio selvatico
- W7 margherita
- W9 lanciuola
- W11 erba cali
- W16 iva
- W18 acetosa minore
- W19 parietaria officinalis
- W21 parietaria judaica
- W20 ortica comune

POLVERI DI CASA:

- H1 polveri di casa Greer
- H2 polveri di casa Hollister

MUFFE E LIEVITI:

- M1 Penicillium notatum
- M2 Cladosporium herbarum
- M3 Aspergillus fumigatus
- M4 Mucor racemosus
- M5 Candida albicans
- M6 Alternaria alternata (tenuis)

ACARI:

- D1 Dermatophag. pteronyssinus
- D2 Dermatophagoides farinae
- D70 Acarus siro
- D71 Lepidoglyphus destructor
- D72 Tyrophagus putrescentiae
- D73 Glycyphagus domesticus

VELENI DI INSETTI:

- i 1 Ape
- i 3 Vespa
- i 5 Calabrone

- i 6 Scarafaggioi

- 71 Zanzara

EPITELI E FORFORE:

- E1 epitelio di gatto

- E2 epitelio di cane

- E3 forfora di cavallo

- E70 piume d'oca

- E81 epitelio e lana di pecora

FARMACI:

- C1 Penicillina G

- C2 Penicillina V

- C79 Diclofenac

- C201 Cefalosporine

- C211 Tetraciclina

- C217 Ac. acetilsalicilico

- C223 Sulfametoxazolo

UOVA:

- F1 albume

- F75 tuorlo

LATTE E DERIVATI:

- F2 latte

- F76 a-lattoalbumina

- F77 b-lattoglobulina

- F78 caseina

- F81 formaggio dolce

- F82 formaggio fermentato

CEREALI:

- F4 grano

- F5 segale

- F6 orzo

- F9 riso
- F79 glutine

CARNE

- F26 maiale
- F27 bue
- F83 pollo

PESCE

- F3 merluzzo
- F40 tonno
- F41 salmone
- F61 sardina
- F129 sogliola
- F204 trota
- F205 aringa

CROSTACEI:

- F23 granchio
- F24 gambero
- F80 aragosta

VERDURE:

- F25 pomodoro
- F31 carote
- F35 patate
- F85 sedano
- F215 lattuga
- F216 cavolo
- F244 cetriolo
- F47 aglio
- 48 cipolla
- F86 prezzemolo

LEGUMI:

- F12 piselli
- F14 soia
- F15 fagioli
- F235 lenticchie

FRUTTA FRESCA:

- F44 fragola
- F49 mela
- F53 pesca
- F87 melone
- F92 banana
- F94 pera
- F237 albicocca
- F242 ciliegia
- F259 uva

FRUTTA SECCA:

- F13 arachidi
- F16 noci
- F20 mandorla

ALIMENTI VARI:

- F45 lievito di pane
- F89 senape
- F93 cacao
- F280 pepe nero

ANEMIA

- EMOCROMO
- FERRO (SIDEREMIA)
- TRASFERRINA
- FERRITINA
- ACIDO FOLICO
- EMOGLOBINA A2 (ELETTROFORESI DELL'Hb)
- VITAMINA B12
- GRUPPO SANGUIGNO
- GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH)

ANTICORPI

- anti - HELICOBACTER PYLORI
- anti - CHLAMYDIA Trachomat IgG
- anti - CHLAMYDIA Trachomat IgA
- anti - MORBILLO virus IgG
- anti - MORBILLO virus IgM
- anti - PAROTITE virus IgG
- anti - PAROTITE virus IgM
- anti - VARICELLA virus IgG
- anti - VARICELLA virus IgM
- anti- RESPIRATORIO SINCIZIALE IgG
- anti - EPSTEIN BARR virus IgG
- anti - EPSTEIN BARR virus IgM

AUTO-ANTICORPI

- (ANA) ANTI - NUCLEO
- (ENA) ANTI - ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI
- (ADNA) ANTI - DNA NATIVO 2' ELICA
- (AMA) ANTI - MITOCONDRI
- (ANCA) ANTI - CITOPLASMA
- (APCA) ANTI - CELLULE PARIETARIE GASTRICHE
- (ASMA) ANTI - MUSCOLO LISCIO
- (ALKM) ANTI - LKM MICROSOMIALI EPATICI RENALI
- (AGA) ANTI - GLIADINA IgG
- (AGA) ANTI - GLIADINA IgA
- (COO) ANTI - ERITROCITI COOMBS INDIRETTO
- (ATA) ANTI - TIROIDE
- (ATG) ANTI - TIREOGLOBULINA
- (ATMS) ANTI - MICROSOMIALI TIROIDEI
- (ATPO) ANTI - PEROSSIDASI TIROIDEI
- (TRAB) ANTI - RECETTORI del TSH

BATTERIOLOGIA

- TAMPONE FARINGEO-TONSILLARE
- URINOCOLTURA
- COPROCOLTURA
- TAMPONE CONGIUNTIVALE
- TAMPONE RETTALE

- TAMPONE DEL SECRETO Uditivo
- ESAME DELL'ESPETTORATO
- ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE
- IDENTIFICAZIONE BATTERICA
- ANTIBIOGRAMMA
- ESAME DELL'ACQUA
- ESAMI BATTERIOLOGICI VARI

COAGULAZIONE

- (PT) ATTIVITA DI PROTROMBINA
- (PTT) TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE
- (FBG) FIBRINOGENO
- (ATIII) ANTITROMBINA III
- (FDP) PRODOTTI DI DEGRADAZIONE DEL FIBRINOGENO

CUORE

- (LDH) LATTICODEIDROGENASI
- (CK) CREATINKINASI
- (CK MB) CREATINKINASI MB

DIABETE

- GLUCOSIO
- GLUCOSIO FRAZIONATO
- INSULINA
- CURVA DI INSULINA
- PEPTIDE C
- EMOGLOBINA GLICOSILATA A1
- MICRO-ALBUMINURIA
- ALBUMINA

ELETTROLITI (SIERICI ED URINARI)

- SODIO
- POTASSIO
- CALCIO
- CLORO
- FOSFORO
- MAGNESIO

ENZIMI

- FOSFATASI ALCALINA (ALP)
- FOSFATASI ACIDA (ACP)
- FOSFATASI PROSTATICA (PAP)
- LATTICODEIDROGENASI (LDH)
- CREATINFOSFOKINASI (CPK)
- CK MB
- COLINESTERASI (CHE)
- NUMERO DI DIBUCAINA
- GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6 PDH)
- ALFA AMILASI
- LIPASI

FARMACI

ANTI INFIAMMATORI:

- AC. ACETILSALICILICO

ANTIBIOTICI:

- CEFALOSPORINE
- PENICILLINA G
- PENICILLINA V
- SULFAMETOXAZOLO
- TETRACICLINE

ANTI EPILETTICI:

- AC. VALPROICO

- CARBAMAZEPINA
- FENITOINA
- FENOBARBITAL

ANTI DEPRESSIVI:

- LITIO

ANTI ARITMICI:

- CHINIDINA

ANTI ASMATICI:

- TEOFILLINA

CARDIOTONICI:

- DIGOSSINA

FEGATO

- BILIRUBINA
- TRANSAMINASI
- FOSFATASI ALCALINA
- (gamma GT) GLUTAMIL TRANSFERASI
- COLINESTERASI
- PROTEINE TOTALI
- ELETTROFORESI PROTEICA
- ALFA 2 MACROGLOBULINA
- (ALFA FP) ALFAFETOPROTEINA
- FERRITINA

FERTILITA'

- (FSH) FOLLICOLOSTIMOLANTE
- (LH) LUTEOTROPO
- (PRL) PROLATTINA
- (PG) PROGESTERONE
- (17PG) 17 IDROSSIPROGESTERONE
- (TS) TESTOSTERONE
- (TL) TESTOSTERONE LIBERO
- (DHT) DEIDROTESTOSTERONE
- (E1) ESTRONE
- (E2) 17B ESTRADIOLO
- (ACTH) ADRENOCORTICOTROPO
- (DELTA 4A) delta 4 ANDROSTENEDIONE
- (DEAS) DEIDRO EPIANDROSTERONE SOLFATO

LIPIDI

- COLESTEROLO TOTALE
- COLESTEROLO HDL
- COLESTEROLO LDL
- TRIGLICERIDI

MARKERS EPATITE

EPATITE B:

- HBs Ag antigene di superfice
- HBe Ag antigene e
- anti HBs anticorpo s
- anti Hbe anticorpo e
- anti HBc IgG anticorpo core
- anti HBc IgM anticorpo core

EPATITE A:

- anti HAV IgG anticorpo
- anti HAV IgM

EPATITE C:

- anti HCV anticorpo
- western blot HCV test di conferma
- HCV - RNA PCR

EPATITE D:

- HDV Ag antigene
- Anti HDV IgG anticorpo
- Anti HDV IgM

MARKERS ONCOLOGICI

- (CA 50) ANTIGENE CARBOIDRATICO CAN AG 50
- (CA 125) ANTIGENE CARBOIDRATICO OCA
- (CA 195) ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 195
- (CA 15.3) ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 15.3
- (CA 19.9) ANTIGENE CARBOIDRATICO GICA
- (CA 72.4) ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 72.4
- (AFP) ALFAFETOPROTEINA
- (B2) Beta 2 MICROGLOBULINA
- (CEA) ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO
- (BHCG) Beta GONADOTROPINE CORIONICHE
- (MCA) ANTIGENE CARBOIDRATICO MUCINOSO
- (PAP) FOSFATASI PROSTATICA
- (PSA) ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO
- (TPA) ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE
- (FER) FERRITINA
- (OST) OSTEOCALCINA

MONITORAGGIO DELLA GRAVIDANZA

- (BHCG) GONADOTROPINE CORIONICHE
- (HPL) ORMONE LATTOGENO PLACENTARE
- (E3) ESTRIOLO
- (AFP) ALFAFETO PROTEINA
- TRI-TEST (14-15-16 settimane)

Protocollo diagnostico per la tutela della maternità responsabile. D.M. 6-3-95 GURI n. 87 del 13-4-95 esami da eseguire in epoca preconcezionale

PER LA DONNA:

- TOXO IgG IgM
- RUBEO IgG IgM
- HIV 1-2 ANTICORPI, ANTIGENE P24
- Emocromo
- Resistenza Osmotica
- Test di Coombs indiretto
- Gruppo sanguigno
- Esame sierologico per la lue (V. D. R. L. - T. P. H. A. - R. P. R.)
- Test specifici per l'emoglobinopatie congenite (elettroforesi dell'emoglobina)

PER L'UOMO:

- HIV 1-2 ANTICORPI, ANTIGENE P24
- Test specifici per l'emoglobinopatie congenite (elettroforesi dell'emoglobina)
- Emocromo
- Gruppo sanguigno
- Esame sierologico per la lue (V. D. R. L. - T. P. H. A. - R. P. R.)

Nel caso di abortività ripetuta o pregresse patologie della gravidanza con morte perinatale sono da esonerare dalla partecipazione alla spesa anche i seguenti esami:

- Curva glicemica da carico orale
- Test coagulativi (TP, Fibrinogeno)

- Anti Cardiolipina
- Fattore anticoagulante tipo lupus
- Anticorpi antimicrosomi o anti tireoperossidasi
- Anticorpi Antitireoglobulina

Test sierologici della coppia per lues, HIV, TORCH, se non già effettuati per la gravidanza assistita - entro i primi tre mesi sono previsti i seguenti esami:

- TOXO IgG IgM
- RUBEO IgG IgM
- HIV 1-2 ANTICORPI, ANTIGENE P24
- Emocromo
- Glicemia
- VDRI
- TPHA
- URINA
- Transaminasi
- Gruppo sanguigno

AL QUARTO MESE (tra la 14° e la 18° settimana):

- Esame urine completo

AL QUINTO MESE (tra la 19° e la 23° settimana):

- Esame urine

AL SESTO MESE (tra la 24° e la 27° settimana):

- Glicemia
- Esame urine completo

AL SETTIMO MESE (tra la 28° e la 32° settimana):

- Esame emocromo citometrico completo
- Esame urine completo
- Ferritina

AL OTTAVO MESE (tra la 33° e la 37° settimana):

- Esame emocromo citometrico completo
- Esame urine completo
- HBsAg
- HIV 1-2 ab in caso di rischio anamnestico
- HCV

AL NONO MESE (tra la 38° e la 40° settimana):

- Esame culturale dell'urina (urinocultura va fatta in tutti i casi in cui è presente una batteriuria significativa)

Nel caso di minaccia d'aborto sono da includere tutti gli accertamenti rivolti alla determinazione dell'evoluzione della gravidanza, con particolare riferimento agli esami immunologici e all'esame ecografico.

OSTEOPOROSI

- OSTEOCALCINA
- PARATORMONE PTH
- VITAMINA D
- IDROSSIPROLINURIA
- TESTOSTERONE LIBERO
- BETA2 MICROGLOBULINA

PANCREAS

- ALFA AMILASI
- LIPASI

PROSTATA

- (ACP) FOSFATASI ACIDA
- (PAP) FOSFATASI PROSTATICA
- (PSA) ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO

PROTEINE SPECIFICHE

- PREALBUMINA
- ALBUMINA
- ALFA1 ANTITRIPSINA
- ALFA 1 FETOPROTEINA
- ALFA 1 GLICOPROTEINA acida (orosomucoide)
- CERULOPLASMINA
- ALFA 2 MACROGLOBULINA
- APTOGLOBINA
- β 2 MICROGLOBULINA
- C 1 COMPLEMENTO C1 esterasi

- C 3 COMPLEMENTO C3 c
- C 4 COMPLEMENTO C4
- TRANSFERRINA
- APOLIPOPROTEINA A1
- APOLIPOPROTEINA B
- PROTEINA C REATTIVA
- (Ig A) IMMUNOGLOBULINE A
- (Ig M) IMMUNOGLOBULINE M
- (Ig G) IMMUNOGLOBULINE G
- (Ig E) IMMUNOGLOBULINE E TOTALI

RENE

- AZOTEMIA (UREA)
- CREATININA
- CLEARANCE DELLA CREATININA
- ACIDO URICO
- ALBUMINA
- AMMONIO

REUMATOLOGIA

- (VES) VELOCITA ERITRO SEDIMENTAZIONE
- (TAS) TITOLO ANTI STREPTOLISINICO
- (PCR) PROTEINA C REATTIVA
- (RF)FATTORE REUMATOIDE
- (M) MUCOPROTEINE
- (Monotest) MONONUCLEOSI INFETTIVA
- (MSK) MICROSTREPTOKIT ISM
- (STZ) STREPTOZYME BOUTY
- (WR) WAALER ROSE

SURRENE

- (ALD) ALDOSTERONE
- (COR) CORTISOLO
- (D4A) DELTA 4 ANDROSTENEDIONE
- (DEA) DEIDROEPIANDROSTERONE
- (DEAS) DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO
- (17HPG) 17 IDROSSIPROGESTERONE
- BETA 2 MICROGLOBULINA
- (17KS) 17 CHETOSTEROIDI

SIERO DIAGNOSI

- WIDAL PER TIFO - PARATIFO
- WRIGHT PER BRUCELLOSI (melitense e abortus)
- WEIL FELIX PER RICKETTSIOSI
- LISTERIA
- WASSERMANN PER LUE O SIFILIDE
- (VDRL) FLOCCULAZIONE con CARDIOLIPINA
- (TPHA) EMOAGGLUTINAZIONE TREPONEMA
- (RPR) AGGLUTINAZIONE DELLA CARDIOLIPINA AL CARBONE

TIROIDE

- (T3) TRIIODOTIRONINA totale
- (T4) TIROXINA totale
- (TSH) TIREOTROPINA
- (FT3) T3 libera
- (FT4) T4 libera
- (TG) TIREOGLOBULINA
- (ATA) ANTICORPI ANTI TIROIDE
- (AAT) ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA
- (AAM) ANTICORPI ANTI MICROSOMIALI tiroidei
- (AAP) ANTICORPI ANTI PEROSSIDASI tiroidei
- (TRAB) ANTICORPI ANTI RECETTORI del TSH
- (TBG) GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA

URINE

- ESAME COMPLETO DELLE URINE
- TEST DI GRAVIDANZA
- PROTEINA DI BENCE JONES

URINA DELLE 24 ORE

- ALBUMINURIA
- MICROALBUMINURIA
- PROTEINURIA TOTALE
- CREATINURIA
- URICURIA
- UREA URINARIA
- SODIO
- POTASSIO
- CALCIO
- CLORO
- FOSFORO
- MAGNESIO
- 17 IDROSSICORTICOIDI
- 17 KETOSTEROIDI
- ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO
- ACIDO VANILMANDELICO
- IDROSSIPROLINURIA

URINA DELLE 24 ORE

- ALBUMINURIA
- MICROALBUMINURIA
- PROTEINURIA TOTALE
- CREATINURIA
- URICURIA
- UREA URINARIA
- SODIO
- POTASSIO
- CALCIO
- CLORO
- FOSFORO
- MAGNESIO
- 17 IDROSSICORTICOIDI
- 17 KETOSTEROIDI
- ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO
- ACIDO VANILMANDELICO
- IDROSSIPROLINURIA