



مرض تصلب الشرايين

ينتج مرض تصلب الشرايين عن تراكم مجموعة من اللويحات على مستوى جدار شرايين الجسم، وتكون هذه اللويحات من الكوليسترول والكالسيوم وبعض مكونات الدم، ما يؤدي إلى تصلب الشرايين وعدم مرور كمية الكافية من الدم إلى عدد من الأعضاء كالقلب وقد يفضي إلى الموت.



يمس هذا التصلب شرايين الدماغ، القلب... إذ يعد سببا في ظهور أمراض و مضاعفات أخرى.
شريان القلب: يصاب شريان القلب بالتصلب ويكون سببا رئيسيا في الأزمات القلبية بفعل عدم توصل عضلات القلب بالكمية اللازمة من الدم الذي يمدها بالأكسجين، نتيجة لسمكة الجدار وتمزق بعض اللويحات.

شريان العنق: يمكن من نقل الدم إلى الدماغ وأي تصلب قد يؤدي إلى تدمير خلايا الدماغ، وإلى السكتة الدماغية.

الشرايين الطرفية: قد يصاحب هذا التصلب ألم و تعفنات الذراعين، الساقين والوحوض، والكتل وقد يؤدي إلى القصور الكلوي المزمن .

أسباب تصلب الشرايين:

السبب المباشر في ظهور هذا المرض غير معروف لكن تبقى مجموعة من العوامل حافزا لظهور هذا المرض و تتطوره بسرعة أكبر:

- ارتفاع الضغط الدموي أكثر من 140/90 mmHg

- داء السكري
- التدخين
- ارتفاع الكوليسترول بالدم
- التغدية غير المتوازنة و السمنة
- العمر فالأشخاص البالغين خاصة المسنين احتمال ظهور هذا المرض مرتفع ، مع الارتباط بعوامل أخرى كالتدغية الامراض الوراثية، الامراض المزمنة عند الرجل فوق الاربعين سنة و المرأة خمسة و خمسون سنة

- التهابات الشرايين المزمنة تجعل المريض عرضة لهذا المرض و بشكل كبير.

- ارتفاع مستوى الدهون triglyci في الدم
بالاضافة الى القلق ، الارهاق ، شرب الكحول .

أعراض الاصابة بالمرض :

مجموعة من الأشخاص لا يعلمون بمرضهم إلا بعد إصابتهم بأزمة قلبية أو سكتة دماغية .
أعراض هذا المرض ترتبط الأساسية بنوع الشريان المتصلب:

- الم الذبة الصدرية يحس المريض بضغط في الصدر. قد يشعر به في الكتفين ، الذراعين ، الرقبة ، الفك ، الظهر او على شكل عسر في الهضم. الألم يشتد خلال اي نشاط او الضغط النفسي و يزول خلال فترة الراحة بالإضافة الى اعراض اخرى كضيق في التنفس وعدم انتظام ضربات القلب مشاكل النوم ، والتعب.

الشرايين السباتية تنقل الدم الغني بالأكسجين إلى الدماغ اي تضيق بفعل تراكم اللويحات يصاحبها الاعراض التالية:

- ضعف مفاجئ

الشلل (عدم القدرة على التحرك) أو خدر في الوجه والذراعين، أو الساقين، وخاصة على جانب واحد من الجسم-

- ارتباك

- صعوبة في الحديث أو فهم الكلام

- مشكل في رؤية

- مشاكل في التنفس

- دوخة، صعوبة في المشي، فقدان التوازن أو التنسيق

- فقدان الوعي

- صداع مفاجئ وحاد

الشرايين الطرفية: التصلب يمكن ان يحدث في الشرايين التي تزود الدم الغني بالأكسجين إلى الساقين والذراعين، والوحوض. قد تعطي الألم، وأحيانا التهابات خطيرة.

الشرايين الكلوية: اي انسداد مع مرور الوقت قد يؤدي إلى فقدان وظيفة الكلى، وأمراض الكلى المزمنة. في المراحل المبكرة لا توجد اعراض . في مراحل متقدمة يظهر التعب، التغيرات في كيفية التبول وفقدان الشهية، غثيان، وتورم في اليدين أو القدمين، حكة أو تنميل، وصعوبة في التركيز.

تشخيص المرض:

تشخيص تصلب الشرايين الخاصة من خلال مجموعة من المعطيات ونتائج الاختبار بدني وتحاليل الدم وقد يحتاج هذا المرض رعاية خاصة من طرف طبيب اخصائي بامراض القلب والوعية الاعصاب والكلى.

اختبار بدني: خلال الفحص البدني يمكن لطبيبك ان يسمع، لصوت الرئتين غير طبيعي يسمى لغط قد يشير الى ضعف تدفق الدم بسبب تراكم الترسبات كما انه يراقب النبض بمختلف الشرايين

الاختبارات التشخيصية:

- تحاليل الدم: مستويات بعض الدهون والكوليسترول والسكر، والبروتينات في الدم. غير طبيعية اشاره الى خطر تصلب الشرايين.

- تخطيط القلب: تخطيط القلب يكتشف ويسجل النشاط الكهربائي للقلب. يظهر اختبار مدى سرعة نبض

القلب إيقاعه (ثابت أو غير منتظم). بالإضافة إلى أعراض أخرى ناجمة عن أمراض الشرايين التاجية و التوبة القلبية.

- اشعة الصدر : يأخذ صوراً للقلب والرئتين، والأوعية الدموية.

- الكاحل / مؤشر العضدية: هذا الاختبار يقارن ضغط الدم في الكاحل مع ضغط الدم في الذراع هذا الاختبار يمكن أن يساعد في التشخيص.

- تخطيط صدى القلب: تخطيط صدى القلب يستخدم الموجات الصوتية. يعطي معلومات حول حجم وشكل قلبك وعمل الصمامات.

- التصوير المقطعي المسمح الضوئي

- اختبار الإجهاد

عند بدل أي جهد فإن القلب يحتاج إلى المزيد من الدم والأكسجين. وبالتالي انسداد الشريان التاجي لا يوفر حاجيات القلب . الإجهاد يمكن أن يظهر علامات وأعراض أمراض الشرايين التاجية الممكنة. مثل:

- تغيرات غير طبيعية في معدل ضربات القلب أو ضغط الدم

- ضيق في التنفس أو ألم في الصدر

- تغيرات غير طبيعية في النشاط الكهربائي للقلب

كماء من بعض اختبارات الضغط، يتم التقاط الصور من القلب أثناء ممارسة الرياضة وأثناء الراحة. هذه اختبارات التحمل يمكن أن تظهر كمية الدم المتدايق في أجزاء مختلفة القلب .

بالإضافة إلى اختبارات أخرى و تصوير الأوعية

هدف العلاج ما يلي :

- التخفيف من حدة الأعراض

- الحد من تراكم الترسبات

- خفض خطر الجلطات الدموية

- توسيع الشرايين المسدودة

- الوقاية من الأمراض المرتبطة بتص卜 الشرايين

- تغيير نمط الحياة و السلوكيات السيئة

- يجب اتباع نظام غذائي صحي، يمنع من ارتفاع ضغط الدم وارتفاع الكوليسترول ويساعد على الحفاظ على وزن صحي

- غداء غني بالفاكه والخضروات أنواع الأسماك مع الحد من كمية الملح و المشروبات الكحولية ،

- ممارسة النشاط البدني بانتظام و الإقلاع عن التدخين

- أخذ أدوية للمساعدة على خفض مستوى الكوليسترول أو ضغط الدم.

إجراءات طبية وجراحية

- يستدعي تصلب الشرايين الحاد تدخل جراحي

- Angioplasty: يتم استخدامه لمنع تضيق الشريان التاجي، يحسن تدفق الدم إلى القلب ويخفف من آلام في الصدر. أحياناً يتم وضع أنبوب صغير يسمى شبكة دعامة في الشريان لإبقاءه مفتوحاً بعد العملية.

- التطعيم هو نوع من الجراحة. خلالها يتم تحويل مسار الشريان التاجي، وتستخدم الشرايين أو الأوردة من مناطق أخرى في الجسم لتحويل مسار الشريان التاجي يمكن أن تحسن تدفق الدم إلى القلب والتخفيف من آلام في الصدر، وربما منع التعبات القلبية كما يستعمل على مستوى شرايين الساق

- Carotid endarterectomy: استئصال التراكمات المتكونة بجدار الشريان السباتي ويعيد تدفق الدم إلى الدماغ، والتي يمكن أن تساعد في منع حدوث السكتة الدماغية.

[المصدر](#)